

Team di progettazione

Foster + Partners

Architecna Engineering
 Belvedere Inzaghi & Partners
 GAE Engineering
 Maserassociati
 Jones Lang Lasalle
 J+S
 Makno
 Manens-Tifs

Milan Ingegneria
 Museo della Scienza e della
 Tecnologia Leonardo da Vinci
 Sigest
 Studio Architettura Urbanistica
 Paolo Pomodoro
 Studio Tecnico Emanuele Morelli
 Systematica

Proprietà

Milano Santa Giulia S.p.A.

Esselunga S.p.A.

Comune di Milano
PII Montecity - Rogoredo
Proposta definitiva
di variante

Progettista

Reti sottoservizi - schemi unifilari

cod. Aconex

scala

Varie

data

Maggio 2021

disegnatore

J+S

numerazione

PR44

num. provenienza

A-000

revisione

01














TAV. 2 - INDICE

Indice	tav. 2
<i>Rete Acque Meteoriche</i>	<i>tav. 3</i>
Inquadramento gen. Stato di fatto	tav. 4
Inquadramento gen. Stato di progetto	tav. 5
Inquadramento gen. Fasi realizzative	tav. 6
Stato di progetto: Quadrante 1 di 4	tav. 7
Stato di progetto: Quadrante 2 di 4	tav. 8
Stato di progetto: Quadrante 3 di 4	tav. 9
Stato di progetto: Quadrante 4 di 4	tav. 10
Stato di progetto: Bacini di scolo	tav. 11
Stato di progetto: inquadramento profili	tav. 12
Stato di progetto: profilo (A)	tav. 13
Stato di progetto: profilo (B)	tav. 14
Stato di progetto: profilo (C)	tav. 15
Stato di progetto: profilo (D)	tav. 16
<i>Rete Acque Reflue</i>	<i>tav. 17</i>
Inquadramento gen. Stato di fatto	tav. 18
Inquadramento gen. Stato di progetto	tav. 19
Inquadramento gen. Fasi realizzative	tav. 20
Stato di progetto: Quadrante 1 di 4	tav. 21
Stato di progetto: Quadrante 2 di 4	tav. 22
Stato di progetto: Quadrante 3 di 4	tav. 23
Stato di progetto: Quadrante 4 di 4	tav. 24
Stato di progetto: inquadramento profili	tav. 25
Stato di progetto: profilo (A)	tav. 26
Stato di progetto: profilo (B)	tav. 27
Stato di progetto: profilo (C)	tav. 28
Stato di progetto: profilo (D)	tav. 29
Stato di progetto: profilo (E)	tav. 30
Stato di progetto: profilo (F)	tav. 31
Stato di progetto: profilo (G)	tav. 32

<i>Rete Acquedotto</i>	<i>tav. 33</i>
Inquadramento gen. Stato di fatto	tav. 34
Inquadramento gen. Stato di progetto	tav. 35
Inquadramento gen. Fasi realizzative	tav. 36
Stato di progetto: Quadrante 1 di 4	tav. 37
Stato di progetto: Quadrante 2 di 4	tav. 38
Stato di progetto: Quadrante 3 di 4	tav. 39
Stato di progetto: Quadrante 4 di 4	tav. 40
<i>Rete di distribuzione GAS</i>	<i>tav. 41</i>
Inquadramento gen. Stato di fatto	tav. 42
Inquadramento gen. Stato di progetto	tav. 43
Inquadramento gen. Fasi realizzative	tav. 44
Stato di progetto: Quadrante 1 di 4	tav. 45
Stato di progetto: Quadrante 2 di 4	tav. 46
Stato di progetto: Quadrante 3 di 4	tav. 47
Stato di progetto: Quadrante 4 di 4	tav. 48
<i>Rete Polifera multiservizio</i>	<i>tav. 49</i>
Inquadramento gen. Stato di fatto	tav. 50
Inquadramento gen. Stato di progetto	tav. 51
Inquadramento gen. Fasi realizzative	tav. 52
Stato di progetto: Quadrante 1 di 4	tav. 53
Stato di progetto: Quadrante 2 di 4	tav. 54
Stato di progetto: Quadrante 3 di 4	tav. 55
Stato di progetto: Quadrante 4 di 4	tav. 56
<i>Rete teleriscaldamento - rete teleraffreddamento</i>	<i>tav. 57</i>
Inquadramento gen. Stato di fatto	tav. 58
Inquadramento gen. Stato di progetto	tav. 59
Inquadramento gen. Fasi realizzative	tav. 60
Stato di progetto: Quadrante 1 di 4	tav. 61
Stato di progetto: Quadrante 2 di 4	tav. 62
Stato di progetto: Quadrante 3 di 4	tav. 63
Stato di progetto: Quadrante 4 di 4	tav. 64



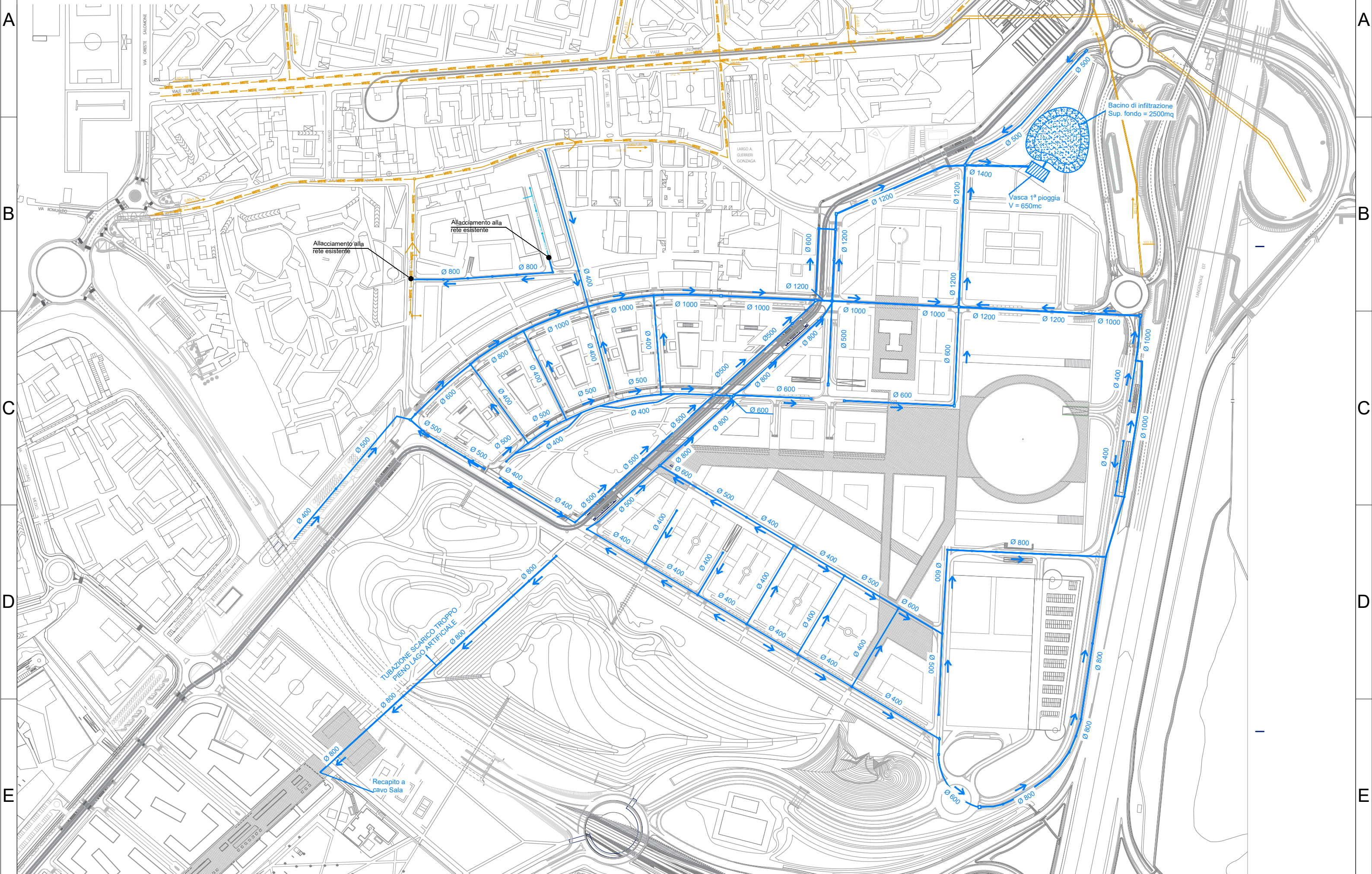
TAV. 3 Rete Acque Meteoriche

LEGENDA STATO DI FATTO		LEGENDA STATO DI PROGETTO	
	fognatura acque miste		fognatura acque bianche
	roggia dismessa		camerette
	roggia Certosa		area di intervento
	riolo Spazzolazza		
	fognatura acque bianche		
	fognatura acque nere		
	scarico pozzo privato		
	scarico fognatura		

Rete acque meteoriche

Tav. 5 Inquadramento gen. Stato di progetto - Scala 1:4000

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



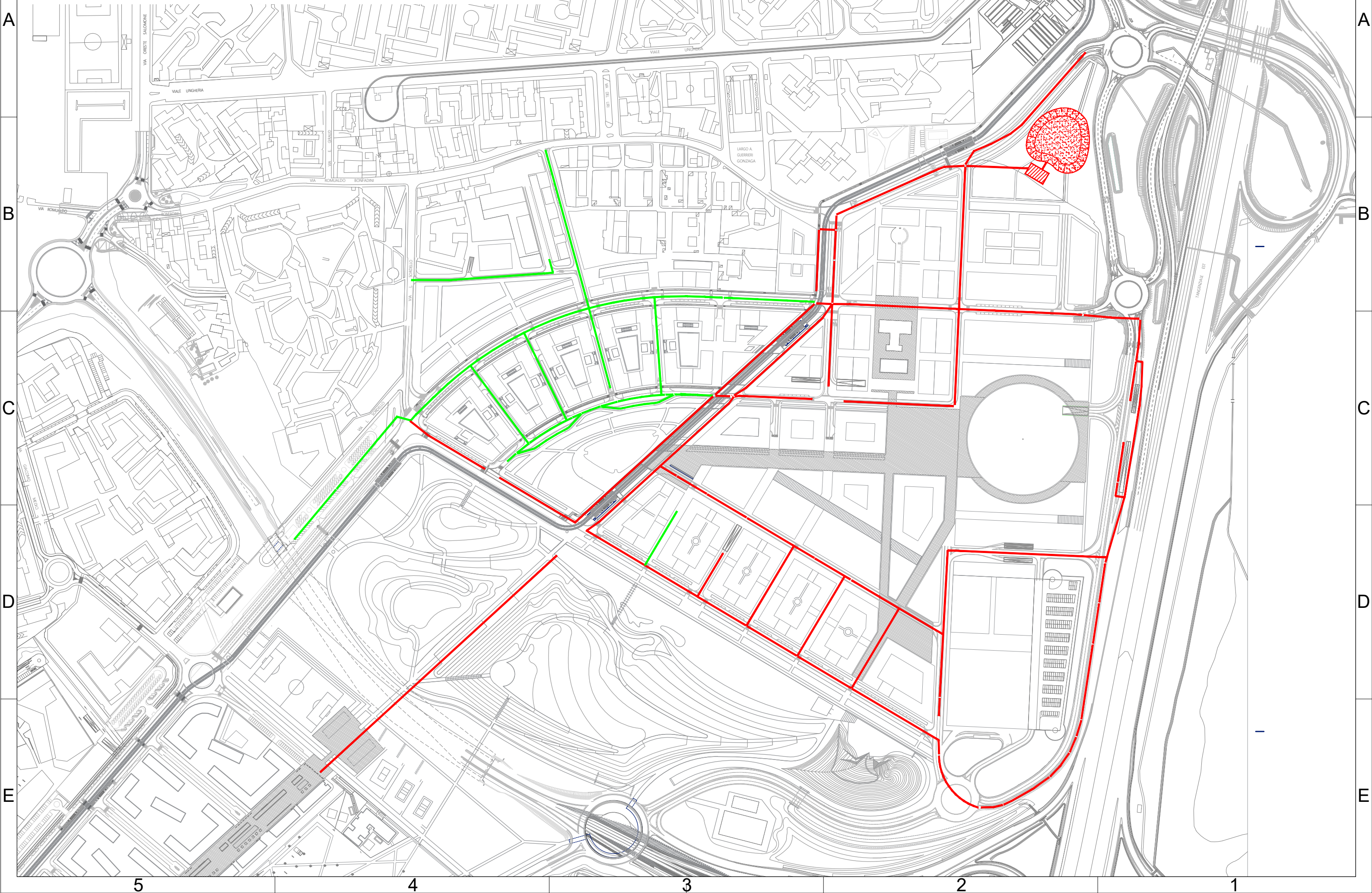
Rete acque meteoriche

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 460/2001. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 6 Stato di progetto: fasi realizzative - Scala 1:4000

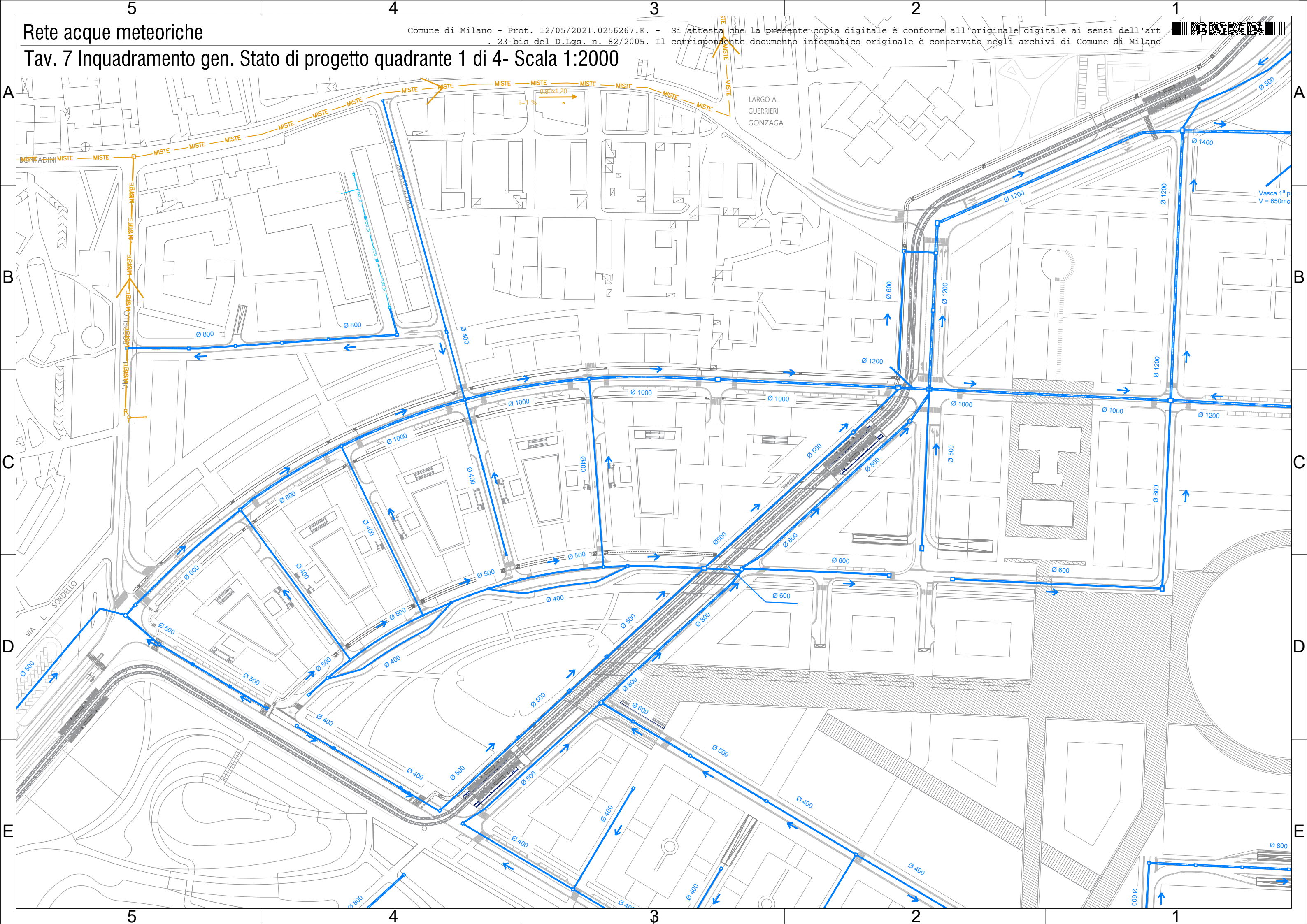
FASE 2



Rete acque meteoriche

Tav. 7 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 1 di 4- Scala 1:2000

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

5

4

3

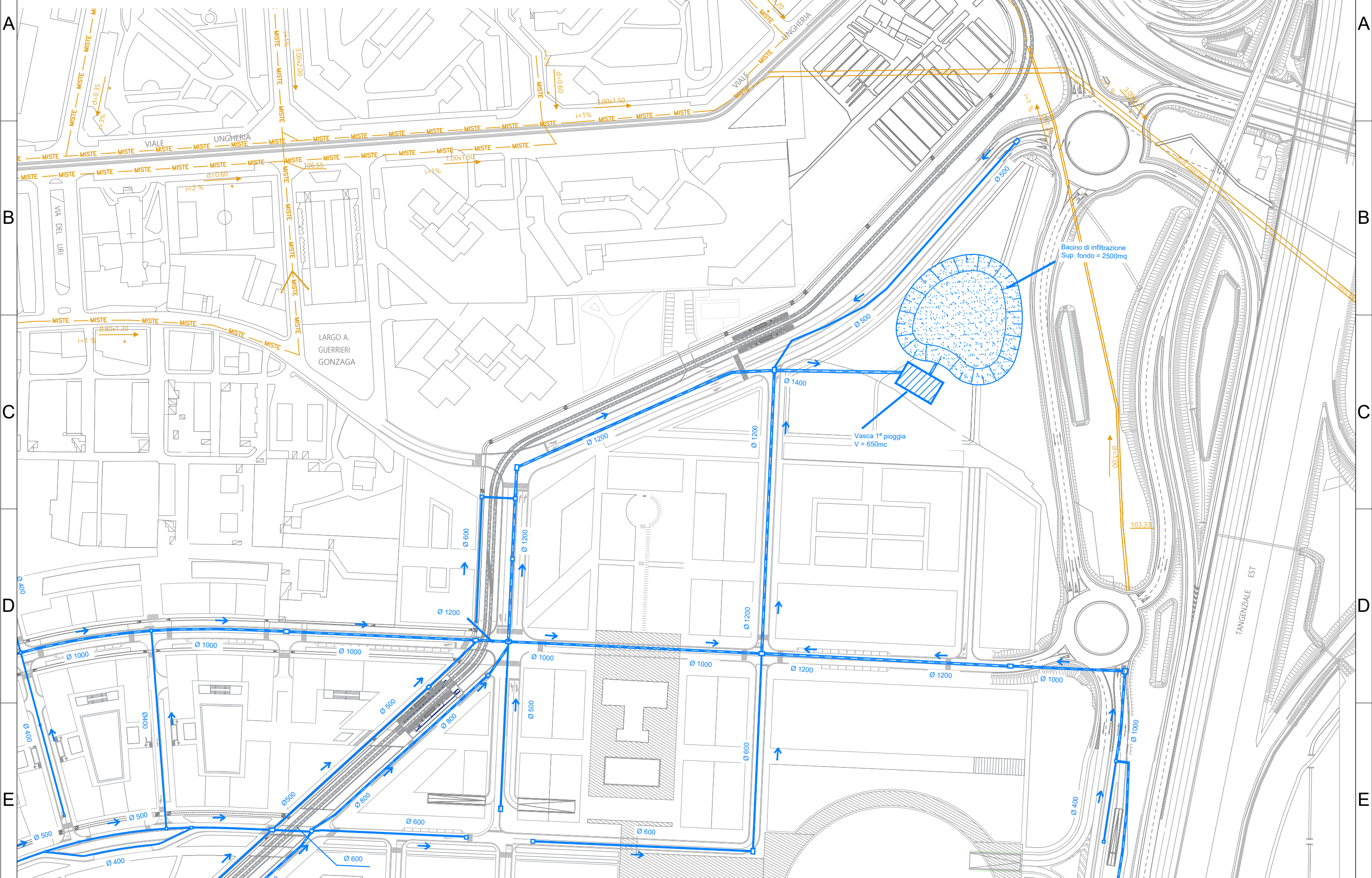
2

1

Rete acque meteoriche

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano

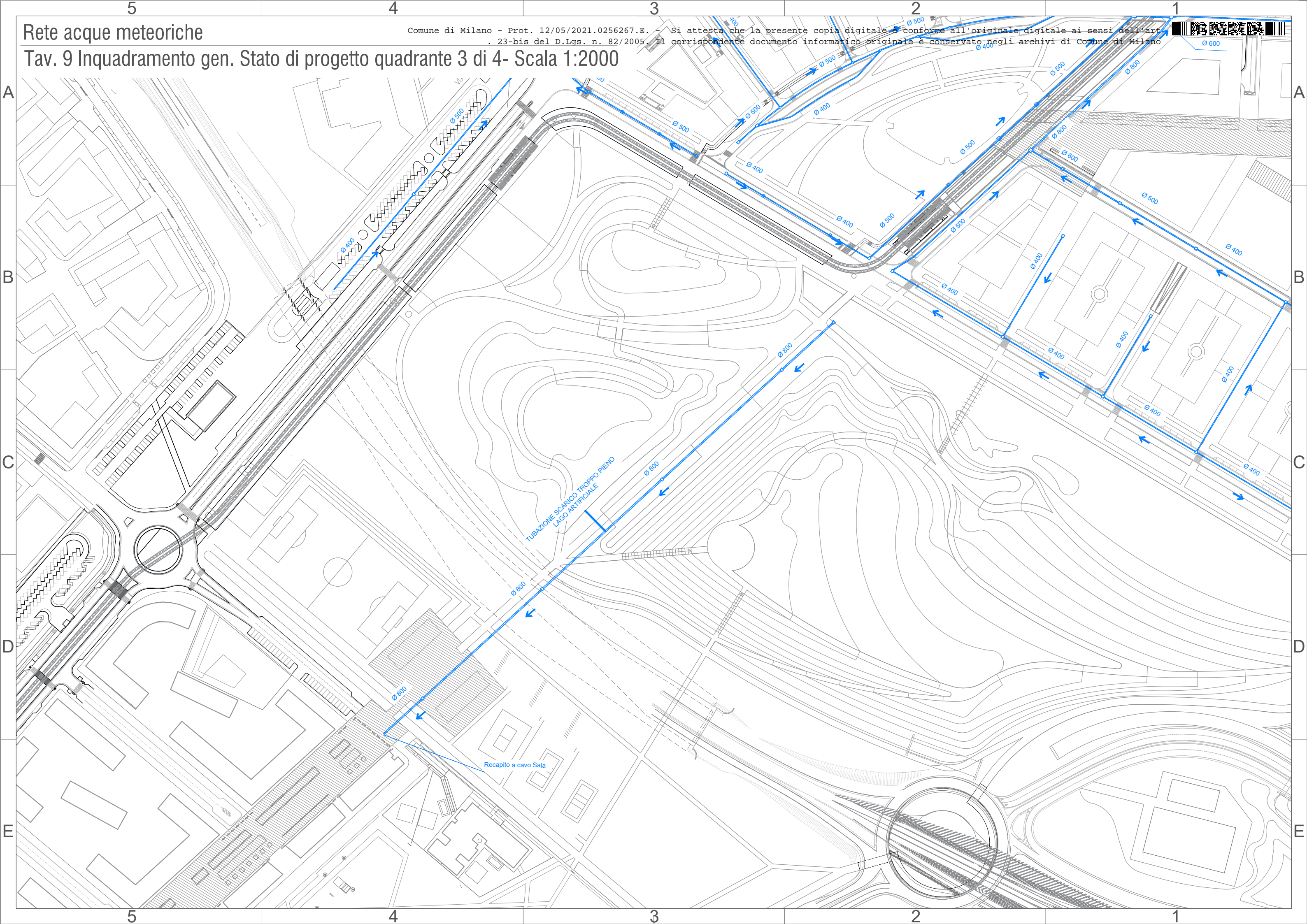
Tav. 8 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 2 di 4- Scala 1:2000



Rete acque meteoriche

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano

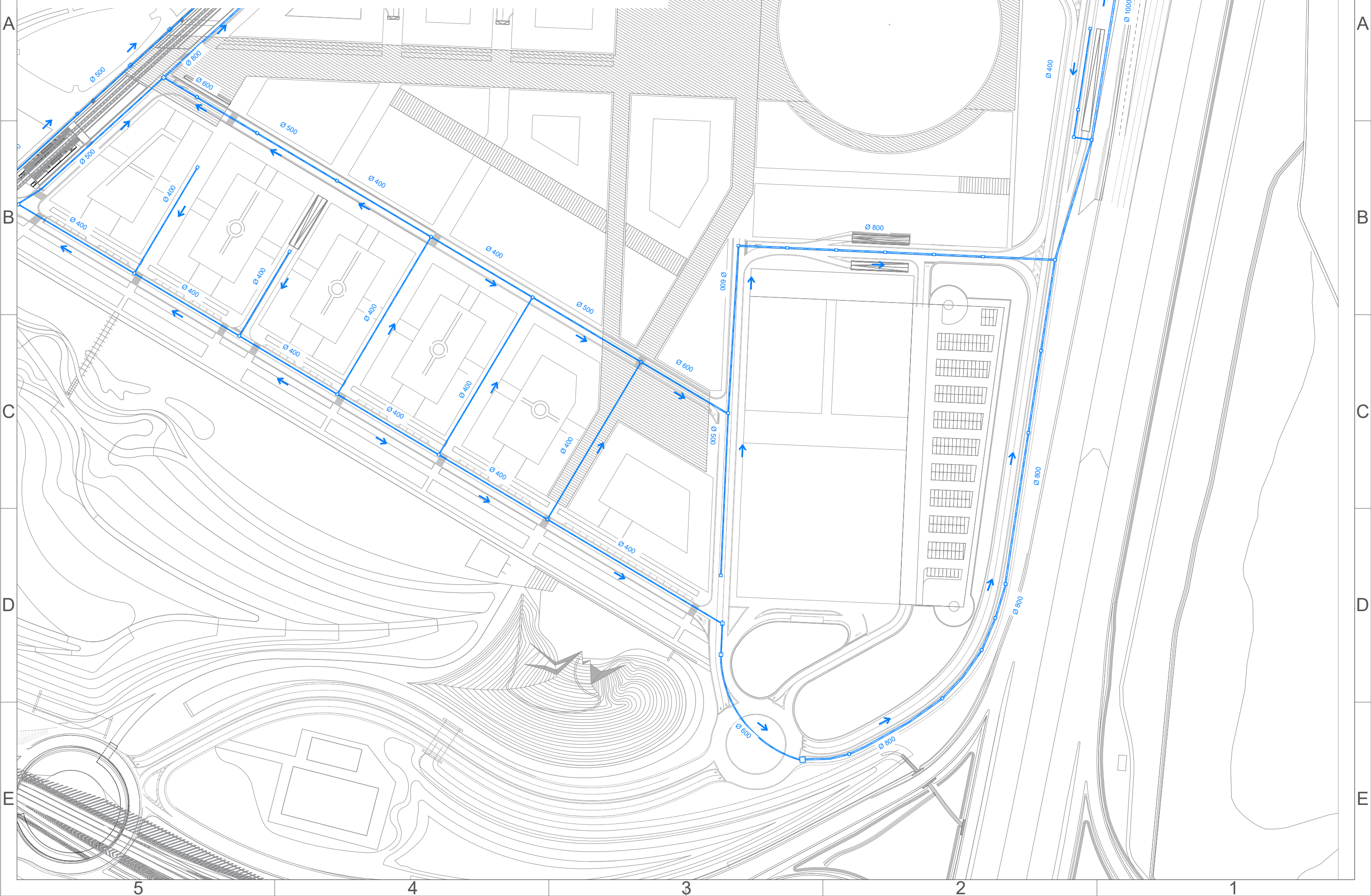
Tav. 9 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 3 di 4 - Scala 1:2000



Rete acque meteoriche

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano

Tav. 10 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 4 di 4- Scala 1:2000




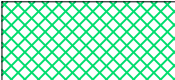
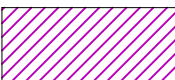
Rete acque meteoriche

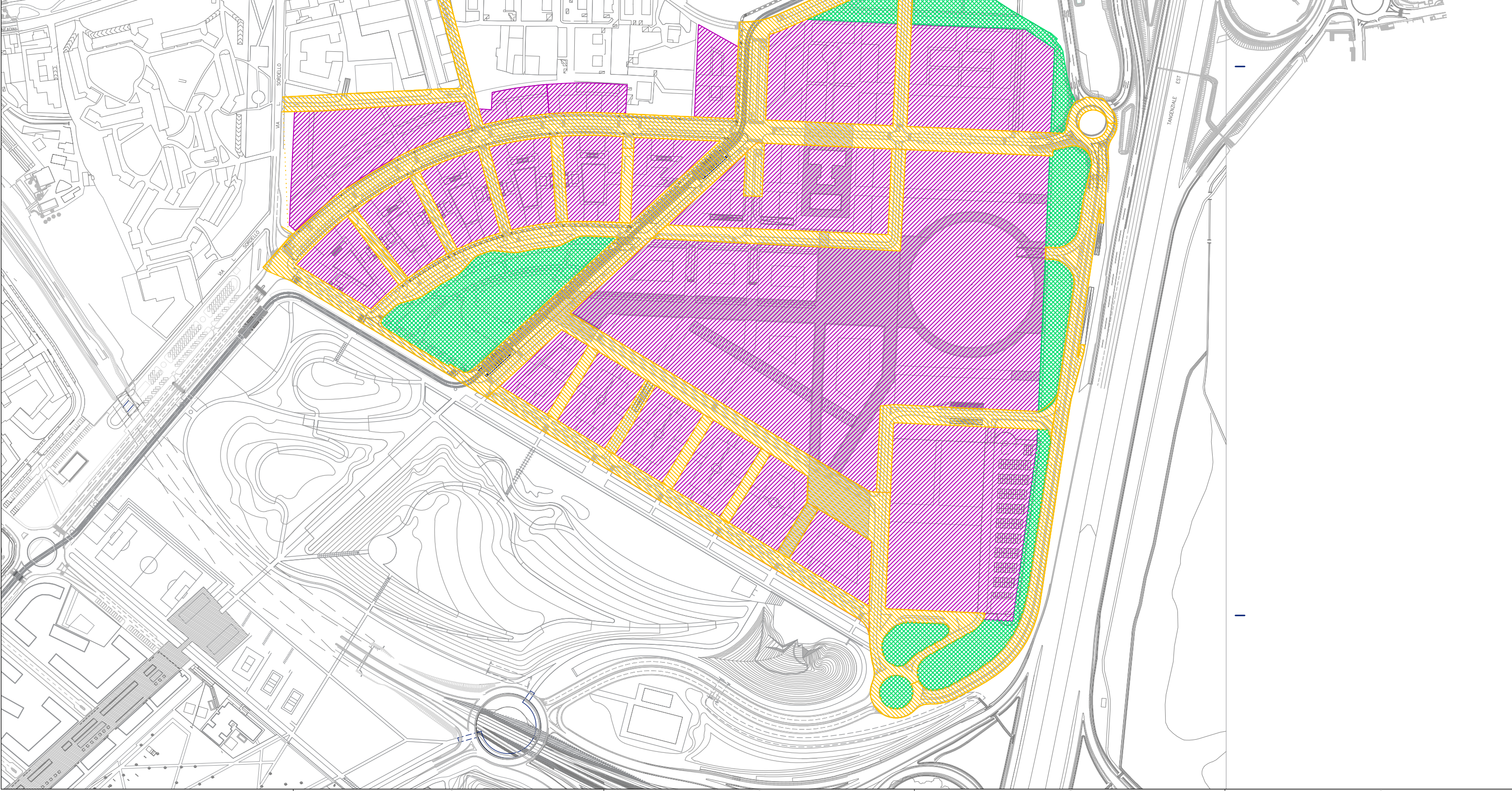
Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 11 Stato di progetto: Bacini di scolo - Scala 1:4000

A

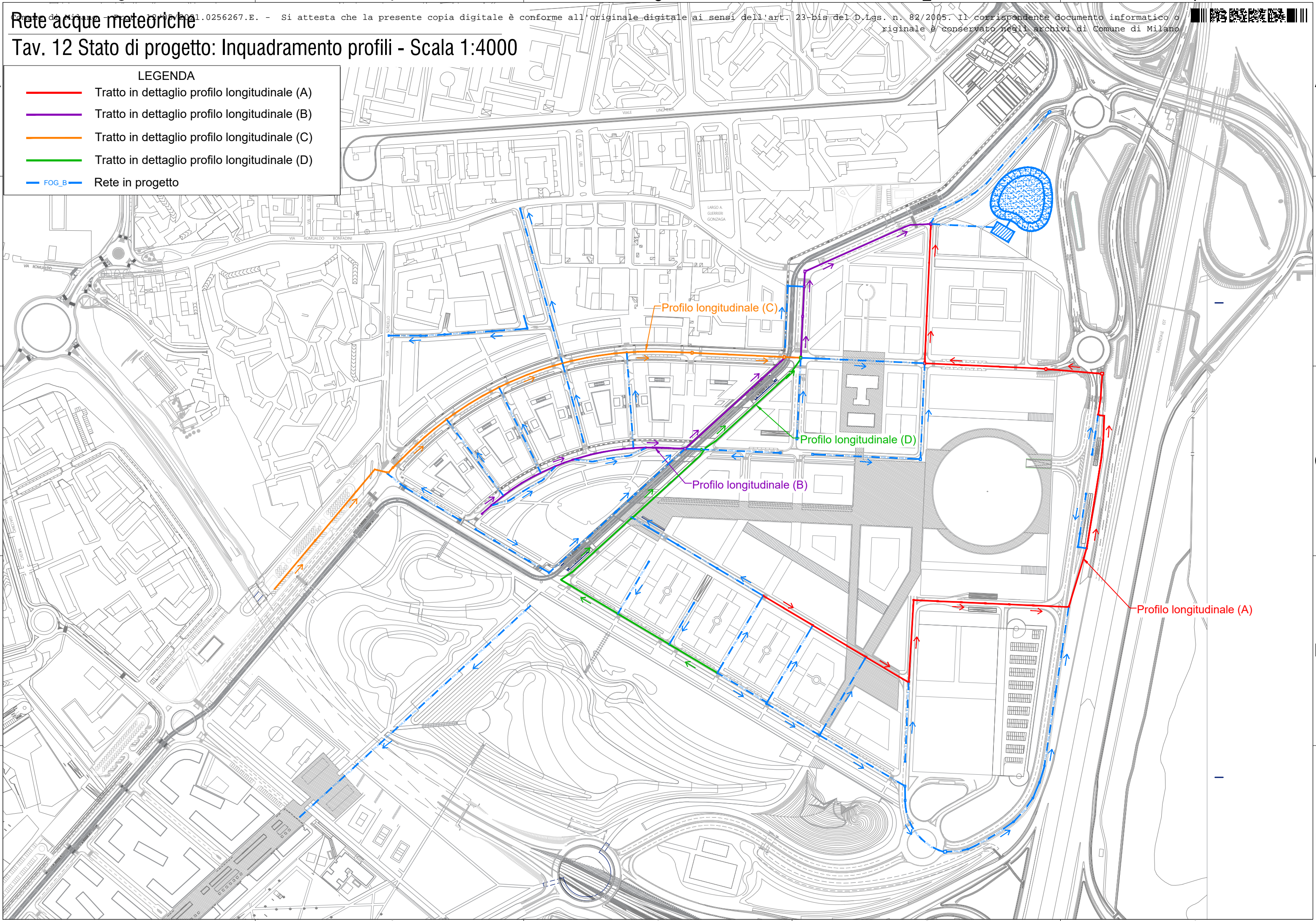
-  Bacino di scolo aree pubbliche: strade e piazze
-  Bacino di scolo aree verdi drenanti
-  Aree private edificate non contribuenti

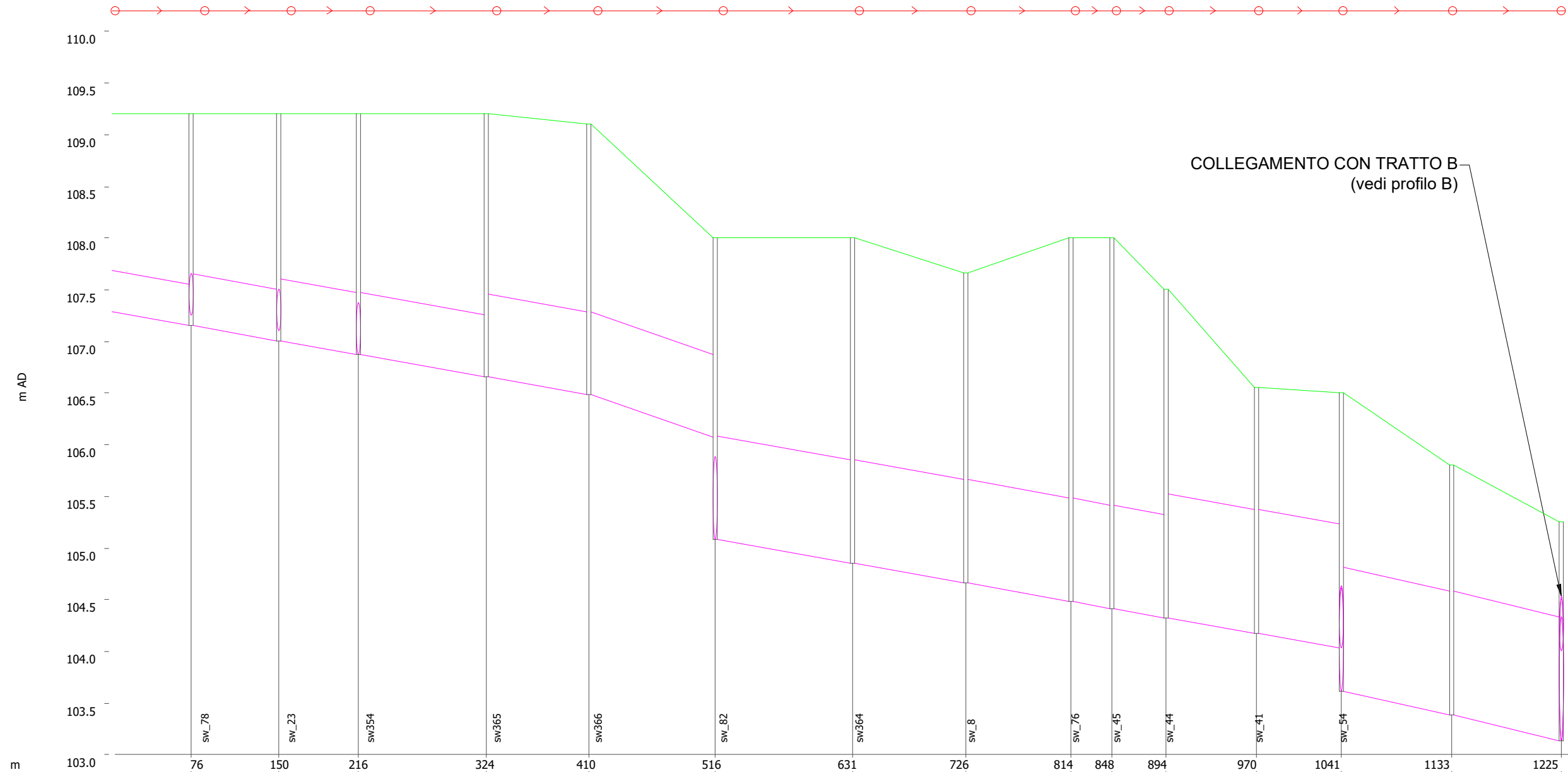




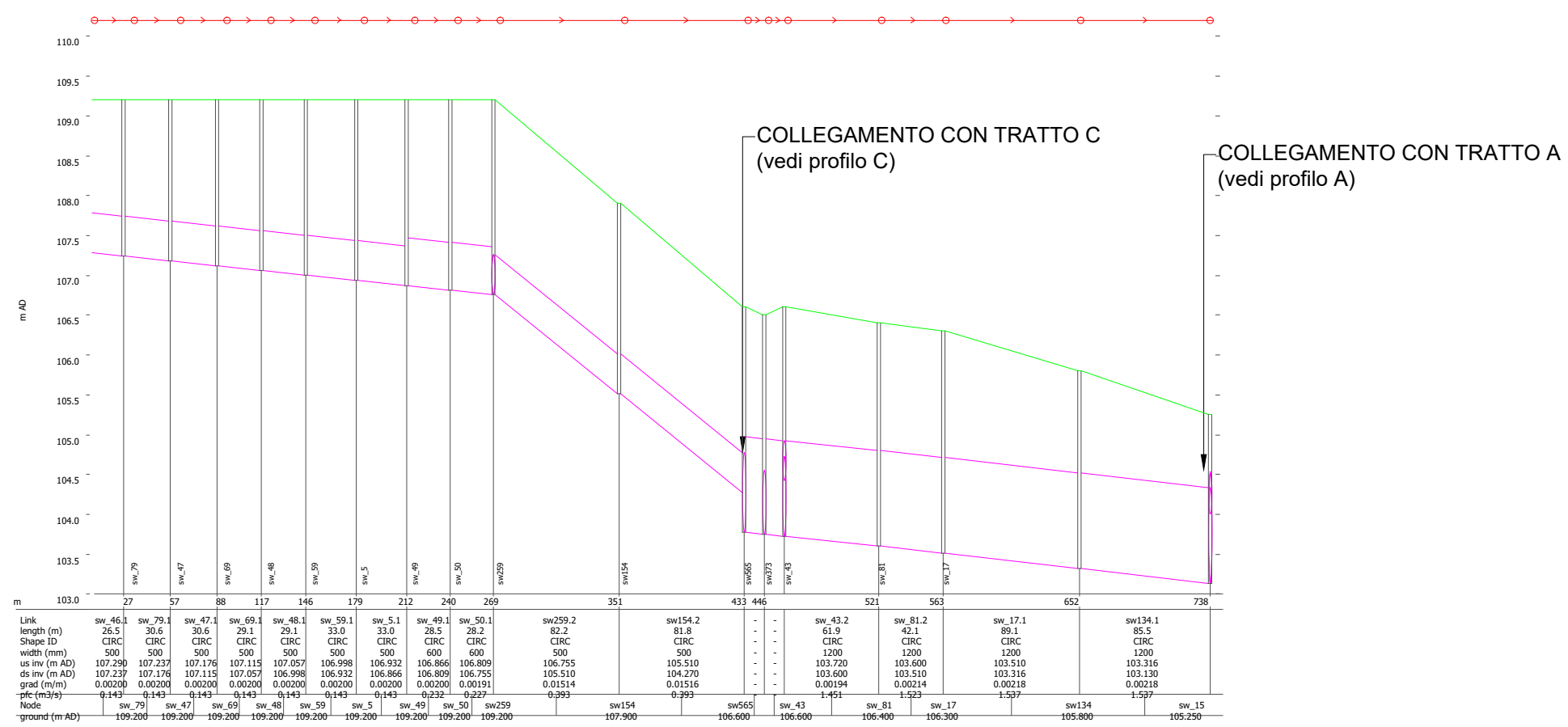
LEGENDA

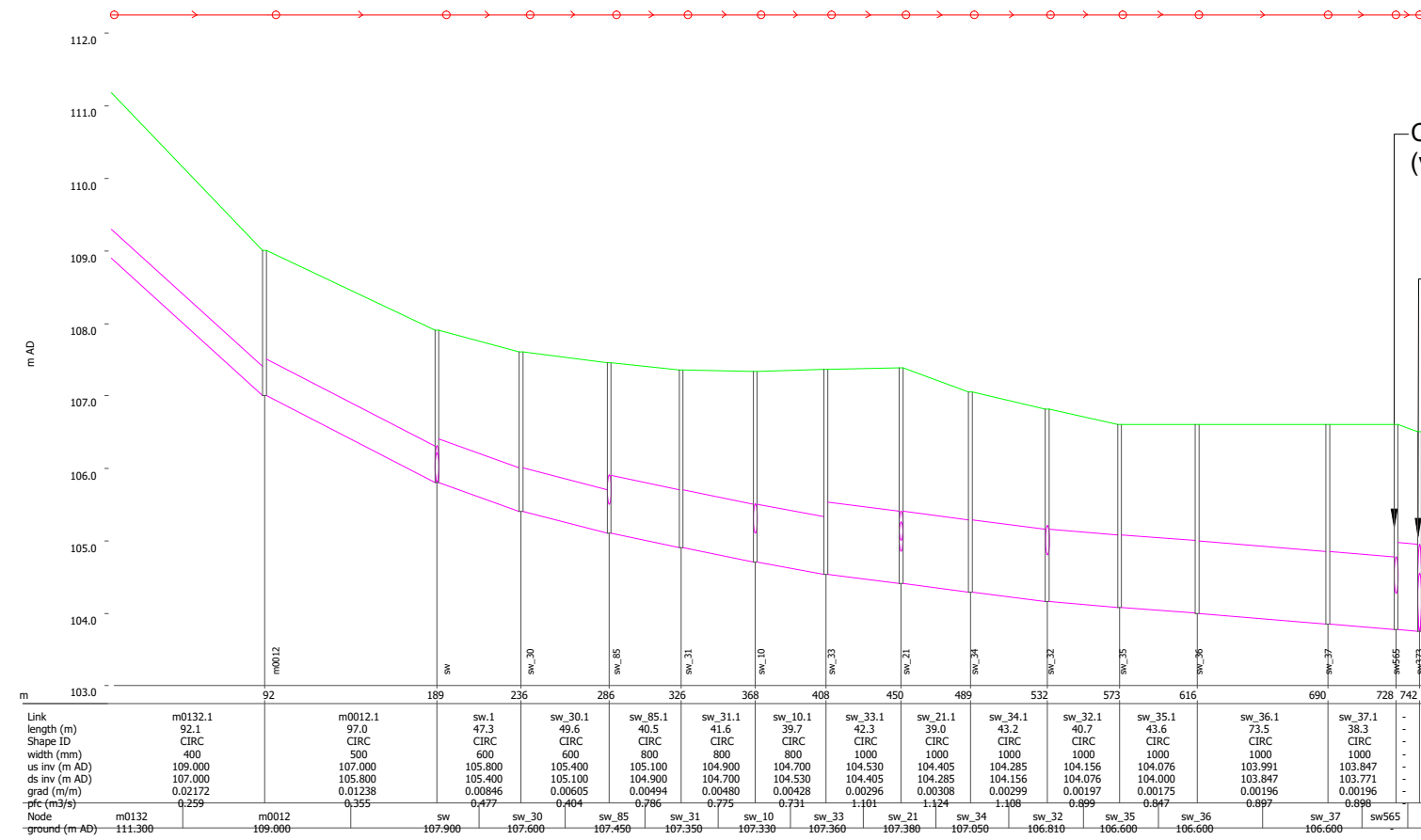
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (A)
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (B)
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (C)
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (D)
- FOG. B Rete in progetto





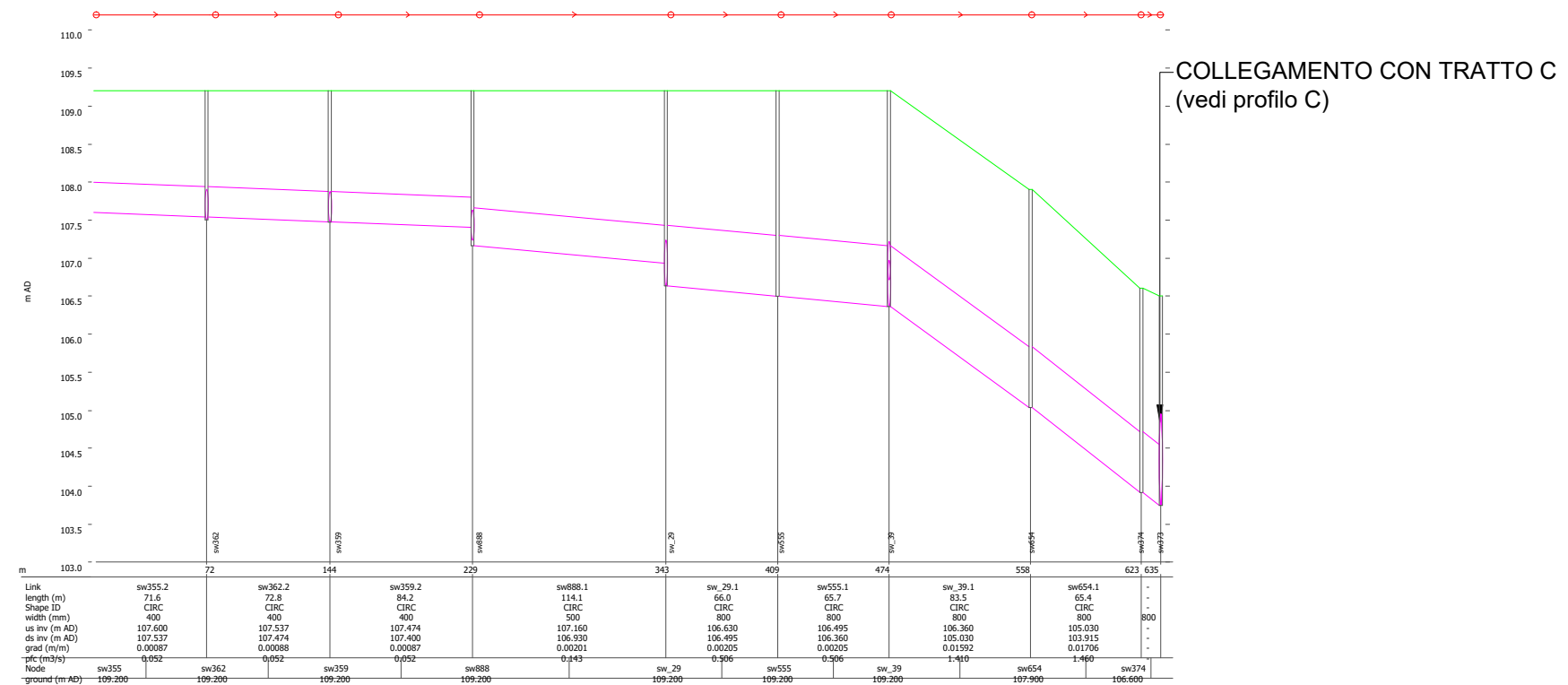
Link	sw_24.2	sw_78.1	sw_23.2	sw354.1	sw365.1	sw366.1	sw_82.1	sw364.1	sw_8.1	-	sw_45.2	sw_44.1	sw_41.2	sw_54.2	sw_77.2
length (m)	76.1	73.5	66.8	107.3	86.1	105.9	115.2	95.0	88.2	34.3	45.4	75.9	71.1	92.6	91.9
Shape ID	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC
width (mm)	400	500	600	600	800	800	1000	1000	1000	1000	1000	1200	1200	1200	1200
us inv (m AD)	107.300	107.150	107.000	106.870	106.655	106.482	105.080	104.850	104.660	-	104.410	104.320	104.170	103.610	103.380
ds inv (m AD)	107.150	107.000	106.870	106.655	106.482	106.070	104.850	104.660	104.480	-	104.320	104.170	104.030	103.380	103.130
grad (m/m)	0.00197	0.00204	0.00195	0.00201	0.00200	0.00389	0.00200	0.00200	0.00204	-	0.00198	0.00198	0.00197	0.00248	0.00272
pfrc (m3/s)	0.078	0.144	0.229	0.232	0.500	0.697	0.906	0.906	0.916	0.915	0.902	1.465	1.462	1.642	1.719
Node	sw_24	sw_78	sw_23	sw354	sw365	sw366	sw_82	sw364	sw_8	sw_76	sw_45	sw_44	sw_41	sw_54	sw_77
ground (m AD)	-	109.200	109.200	109.200	109.200	109.100	108.000	108.000	107.660	108.000	-	107.500	106.550	106.500	105.800













COLLEGAMENTO CON TRATTO B
(vedi profilo B)

COLLEGAMENTO CON TRATTO D
(vedi profilo D)





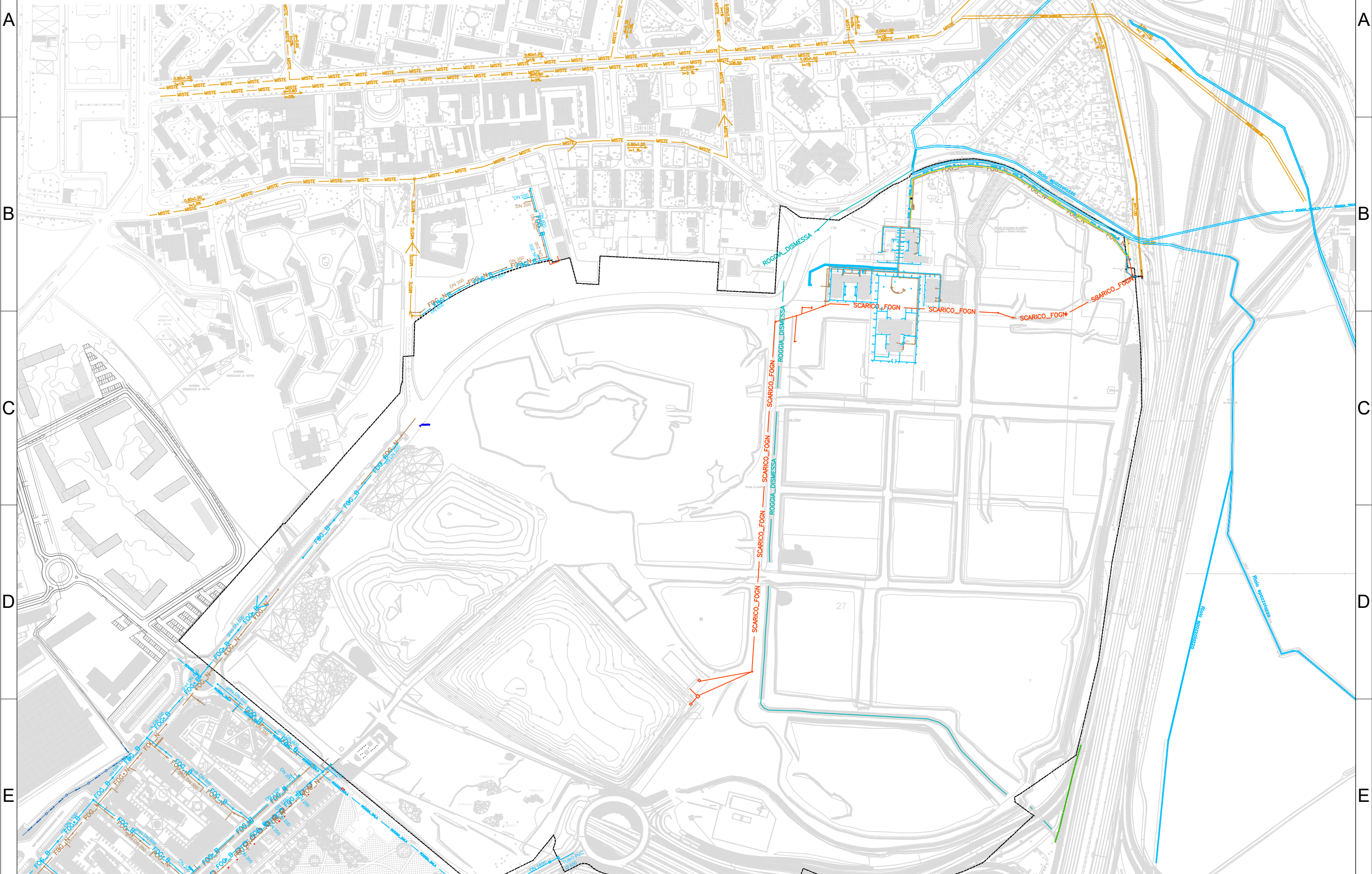
TAV. 17 Rete Acque Reflue

LEGENDA STATO DI FATTO		LEGENDA STATO DI PROGETTO	
	fognatura acque miste		fognatura acque reflue
	roggia dismessa		camerette
	roggia Certosa		area di intervento
	riolo spazzolazza		
	fognatura acque bianche		
	fognatura acque nere		
	scarico pozzo privato		
	scarico fognatura		

Rete Acque Refluue

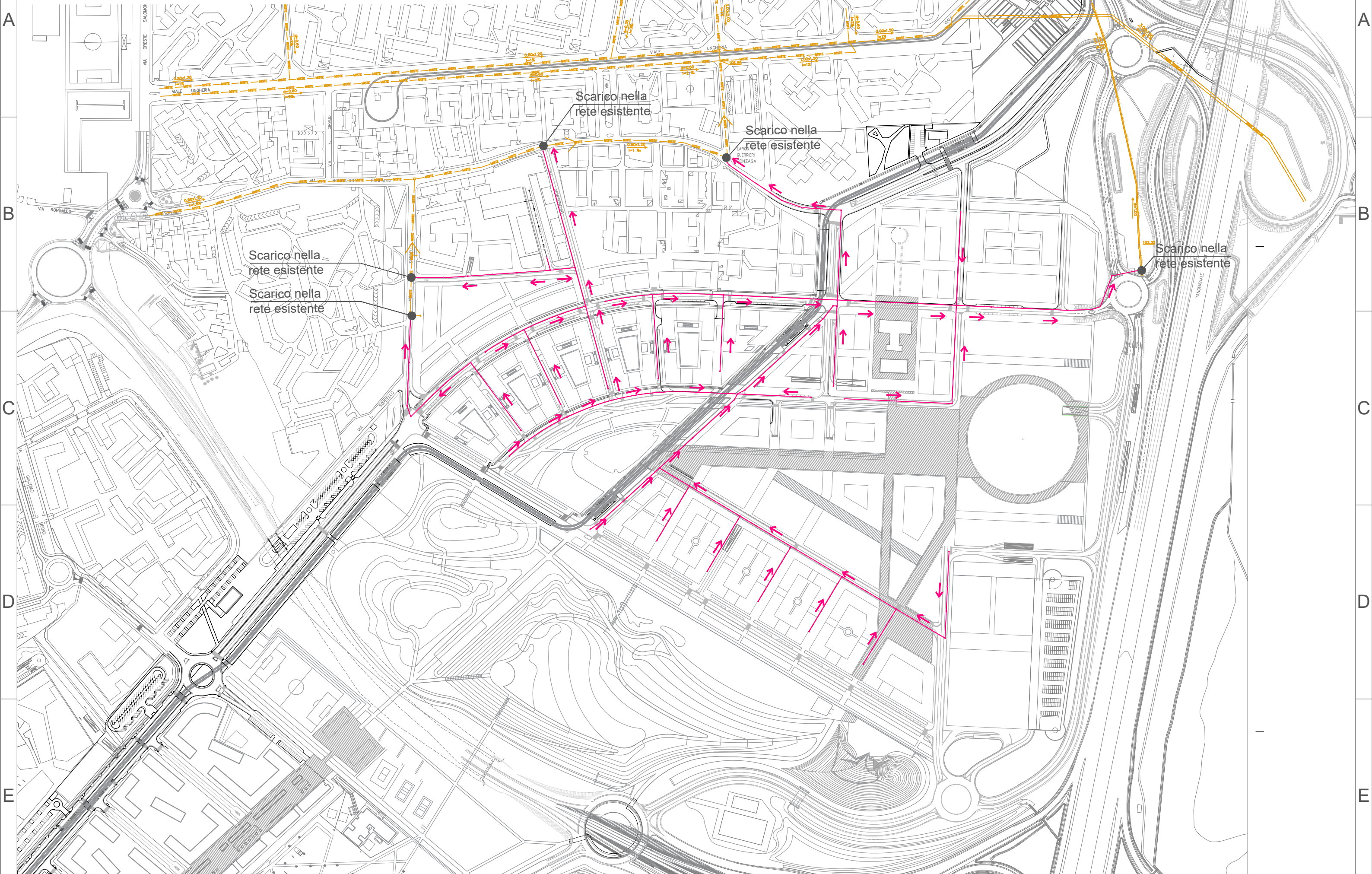
Tav. 18 Inquadramento gen. Stato di fatto - Scala 1:4000

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano





Tav. 19 Inquadramento gen. Stato di progetto - Scala 1:4000



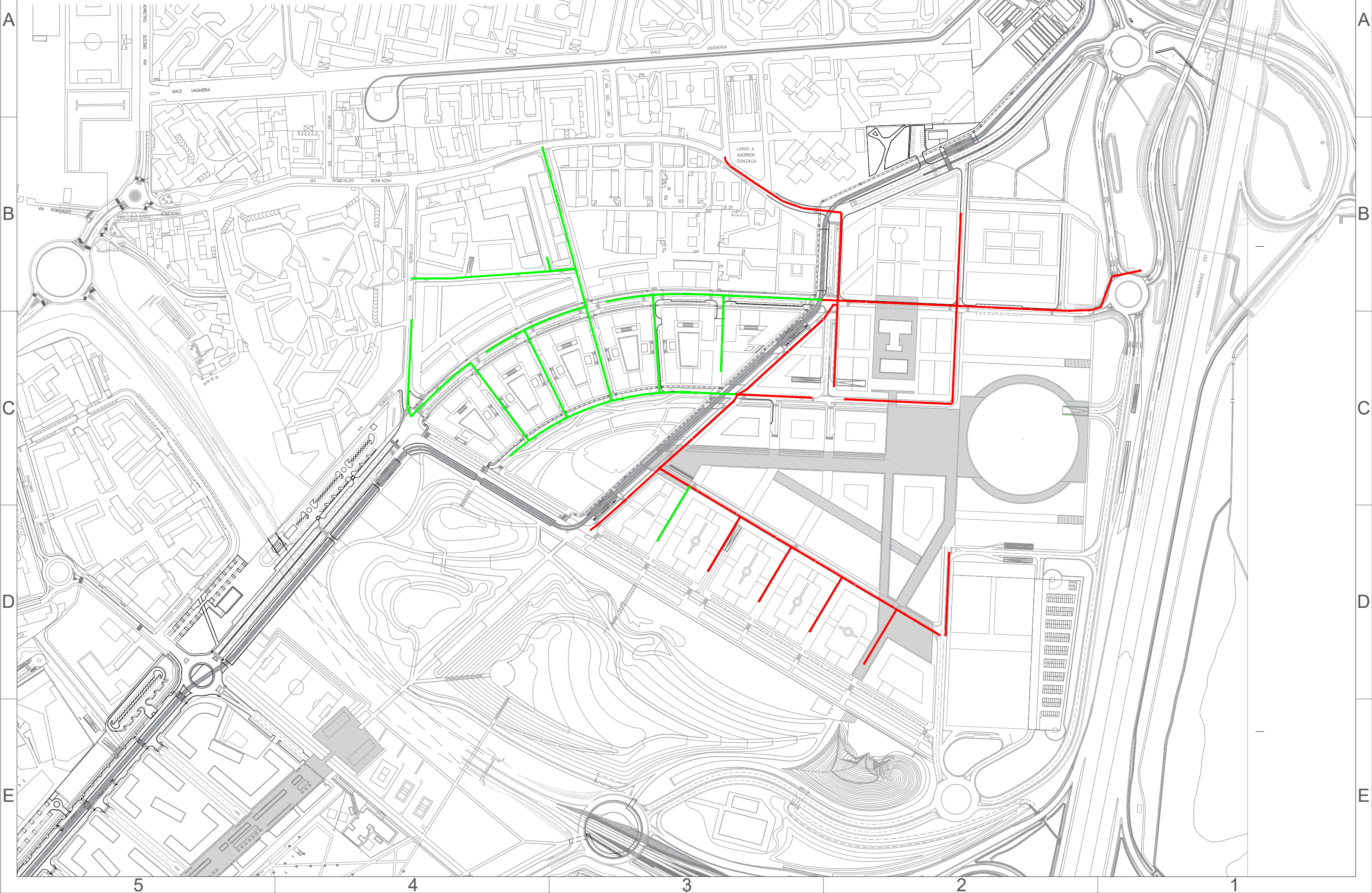
Rete acque reflue

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 20 Stato di progetto: fasi realizzative - Scala 1:4000

FASE 2

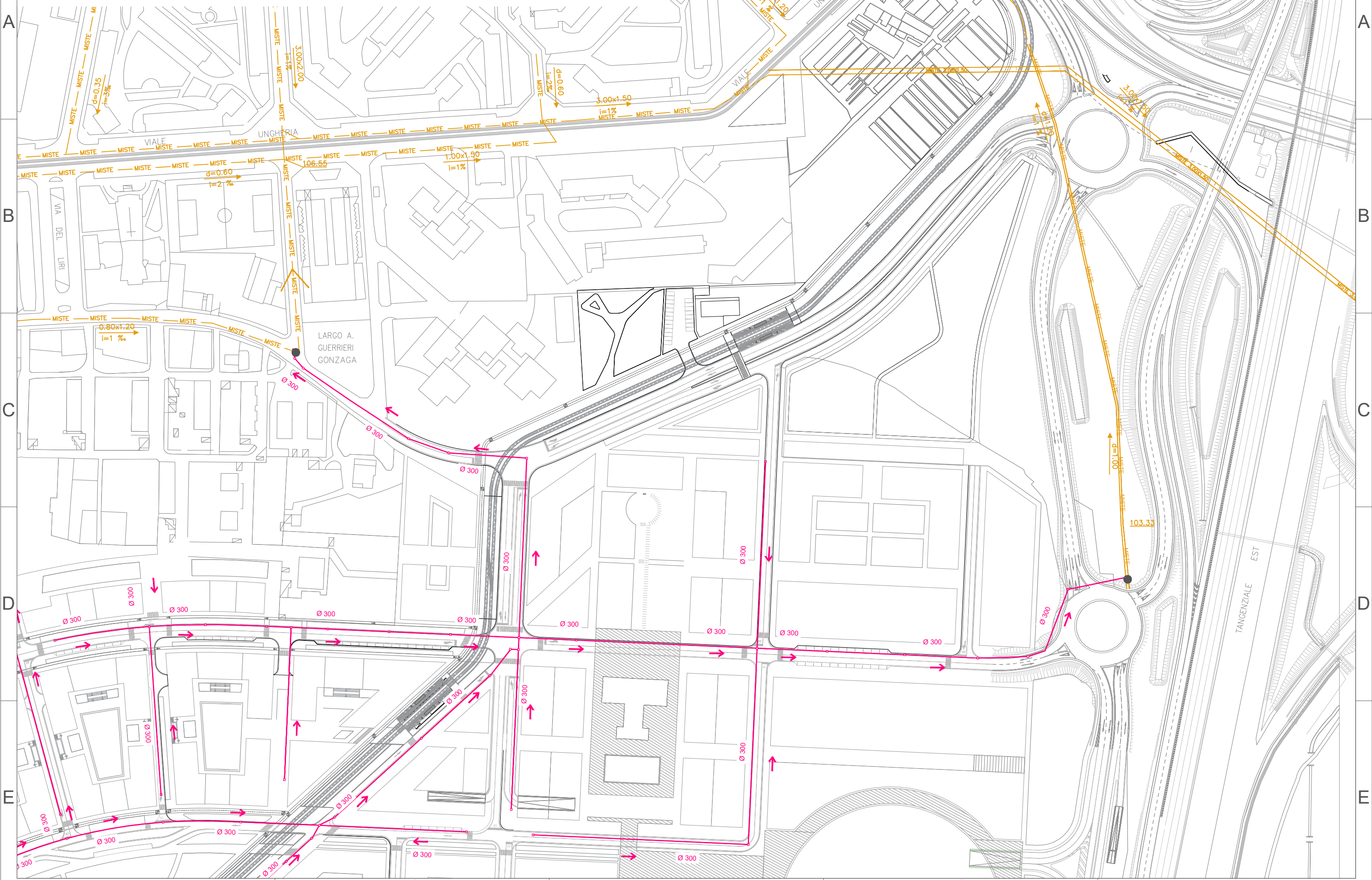


Rete acque reflue

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



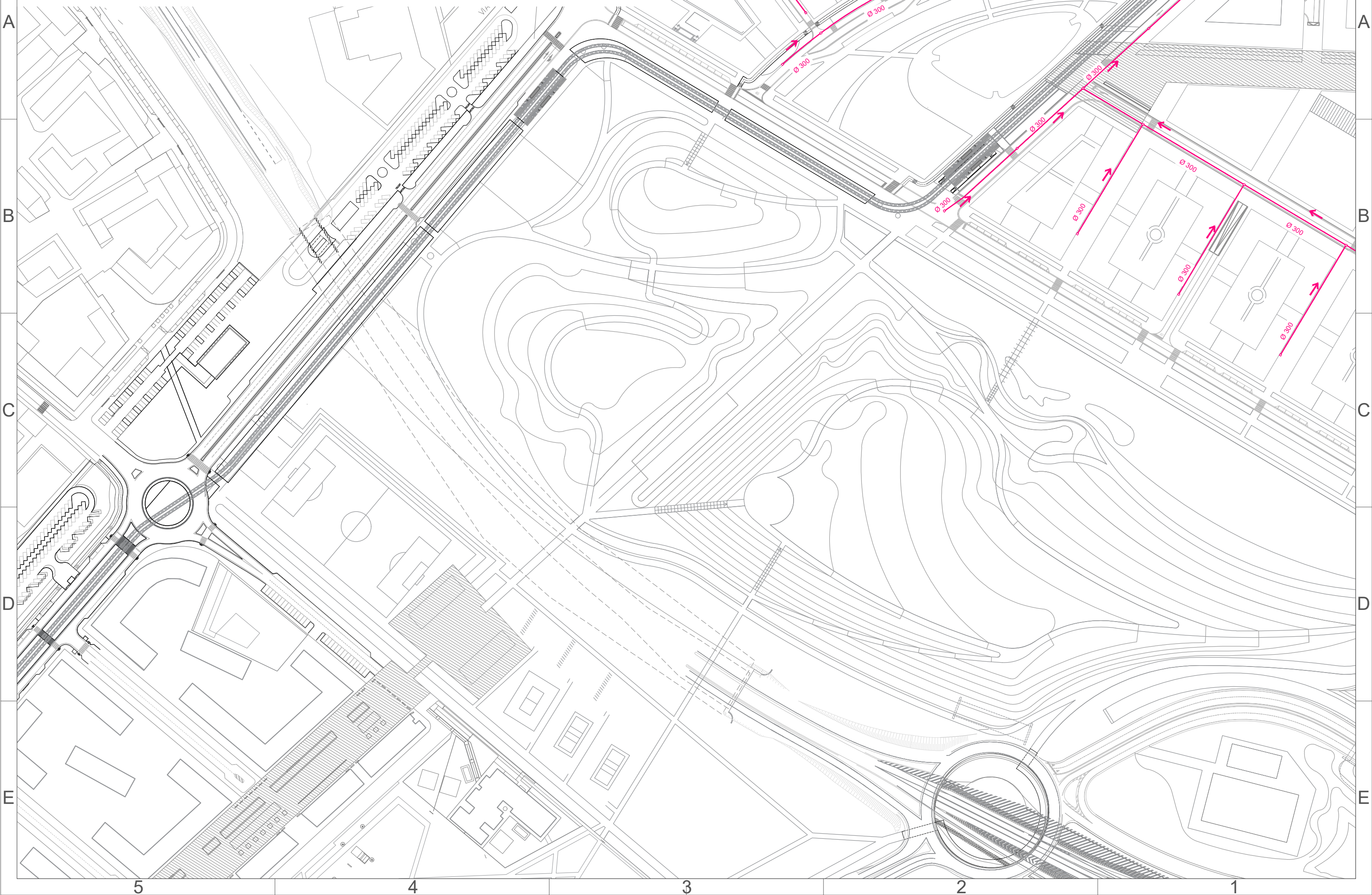
Tav. 22 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 2 di 4- Scala 1:2000



Rete acque reflue

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano.

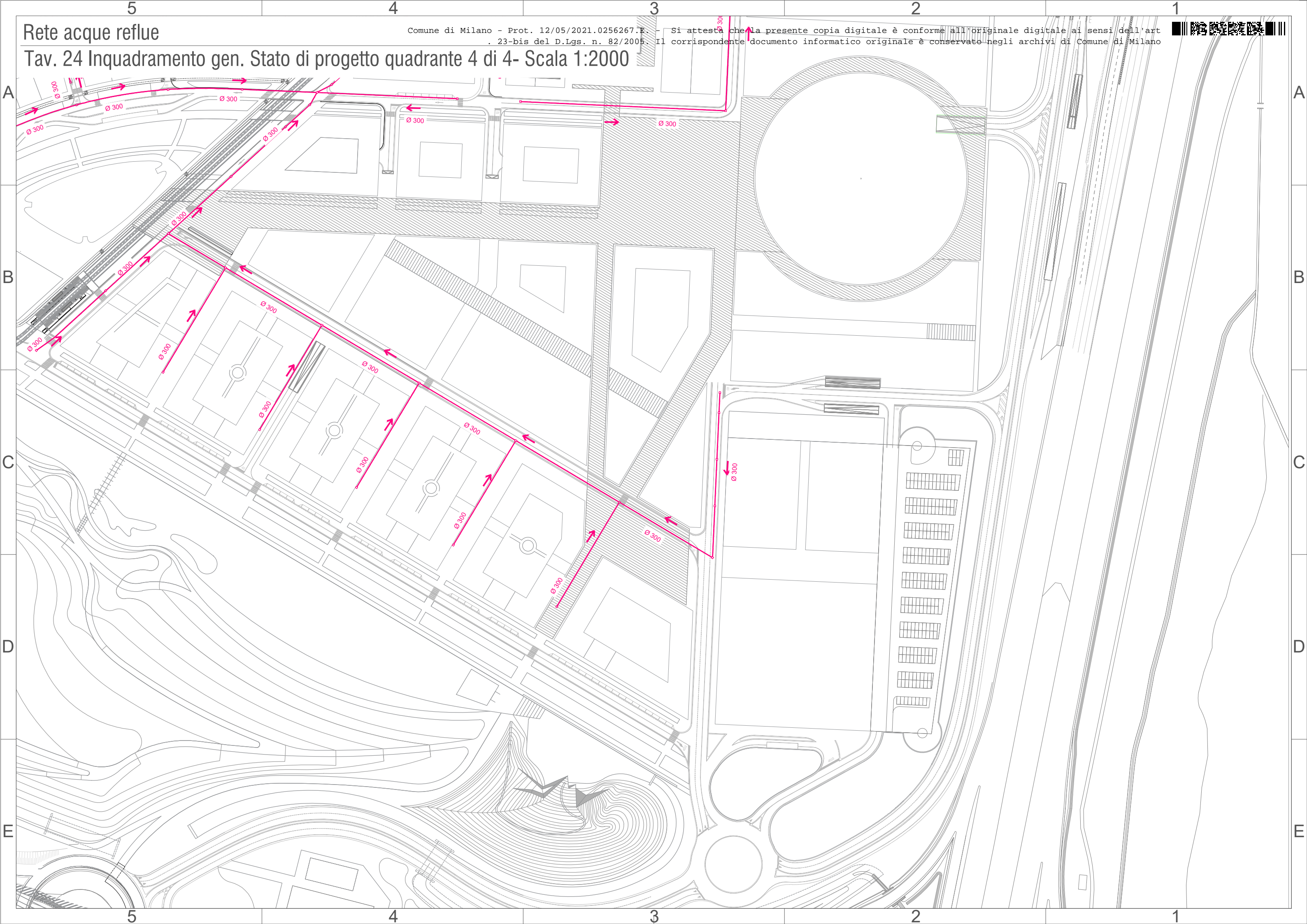
Tav. 23 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 3 di 4- Scala 1:2000



Rete acque reflue

Tav. 24 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 4 di 4- Scala 1:2000

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



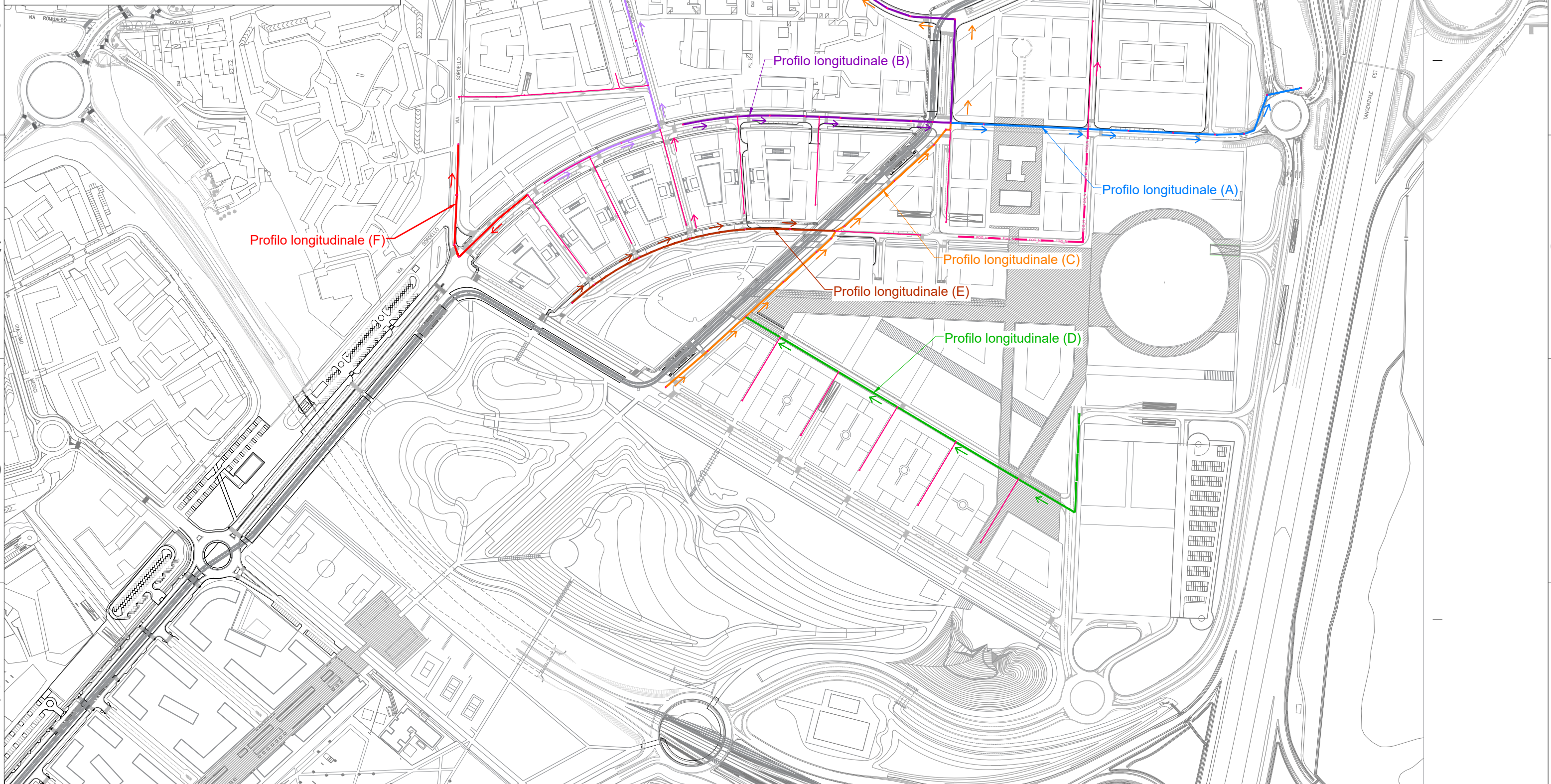
Rete acque reflue

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano

Tav. 25 Stato di progetto: inquadramento profili - Scala 1:4000

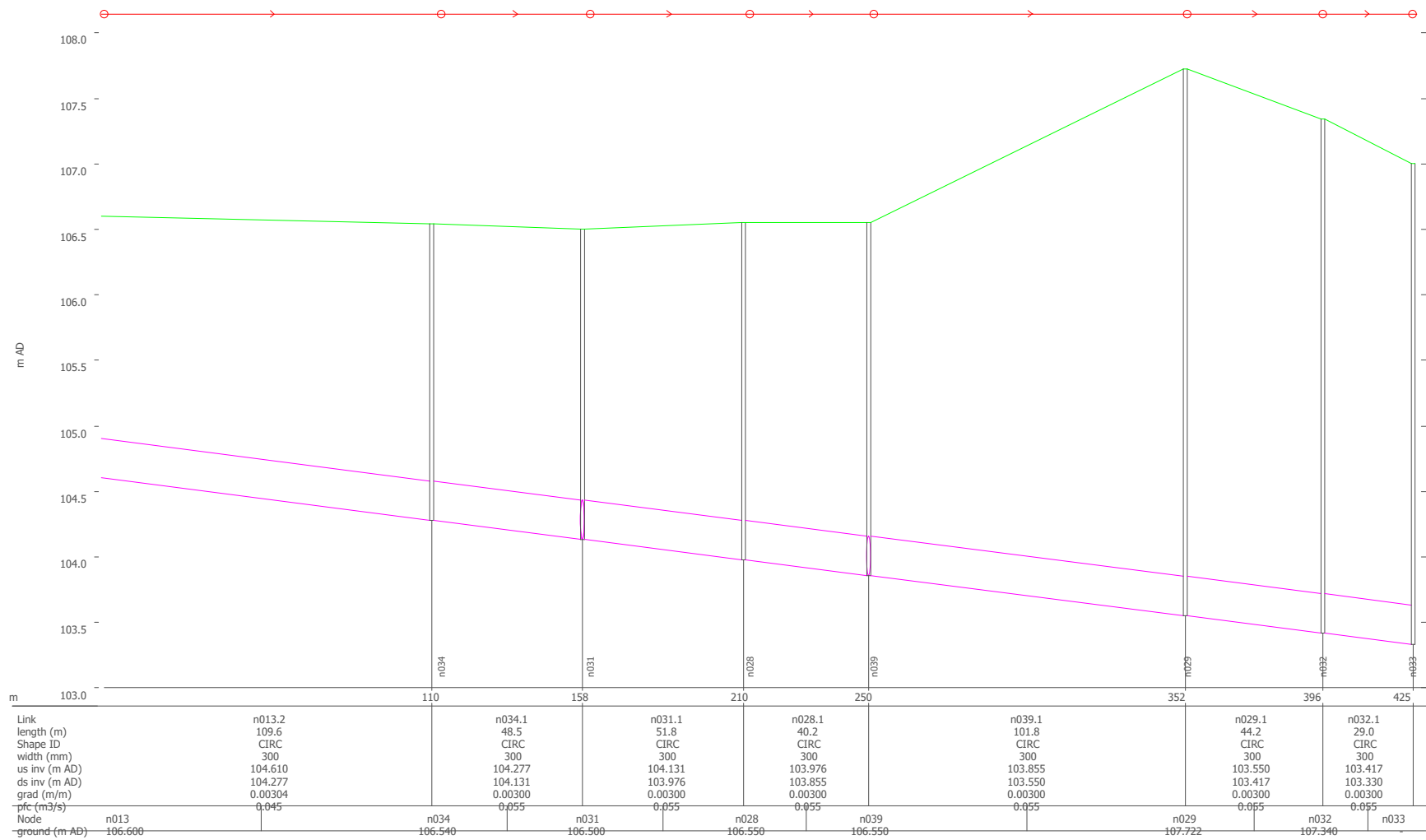
LEGENDA

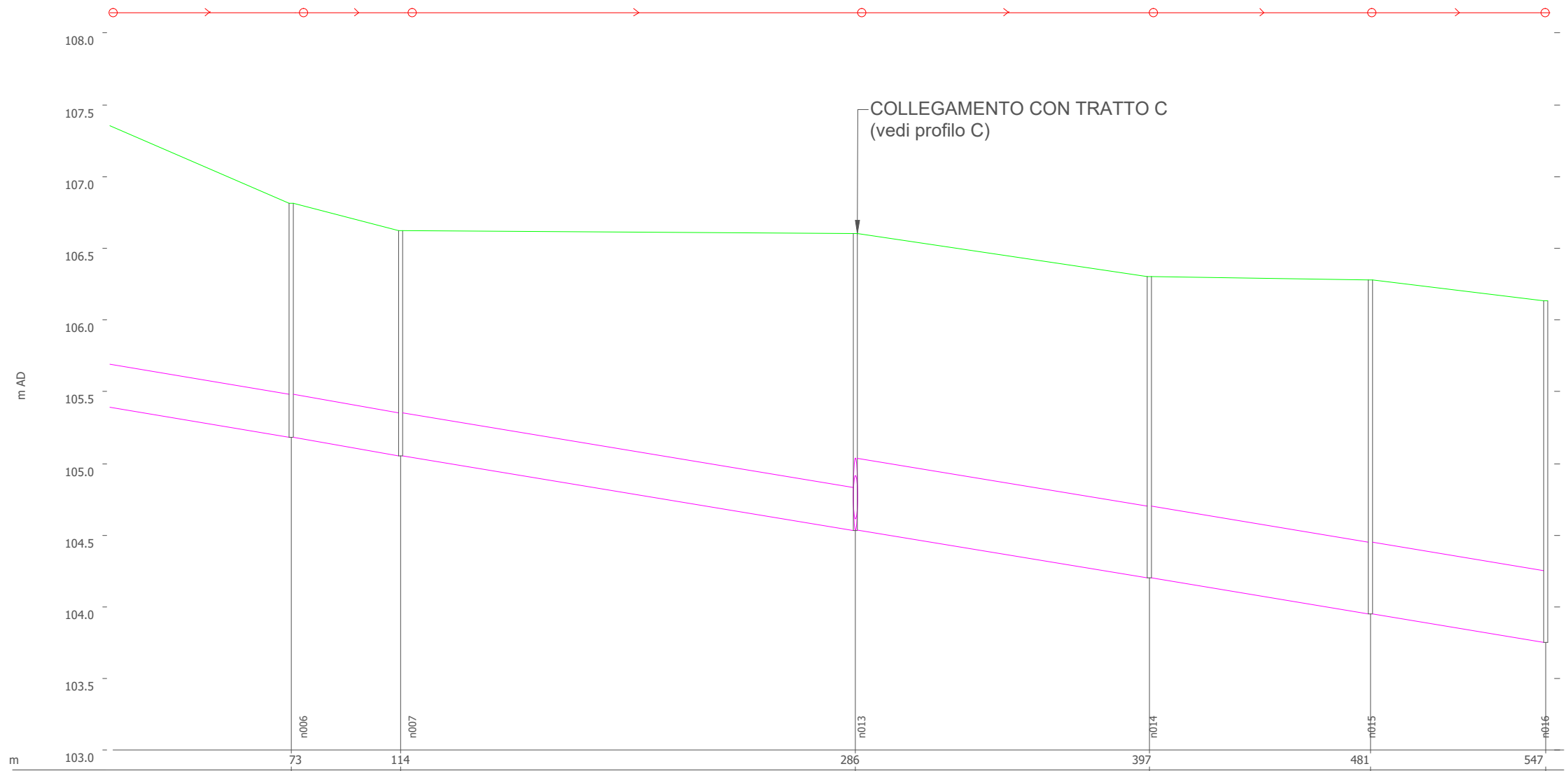
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (A)
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (B)
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (C)
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (D)
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (E)
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (F)
- Tratto in dettaglio profilo longitudinale (G)
- FOG_N Rete in progetto





Tav. 26 Stato di progetto: profilo (A)

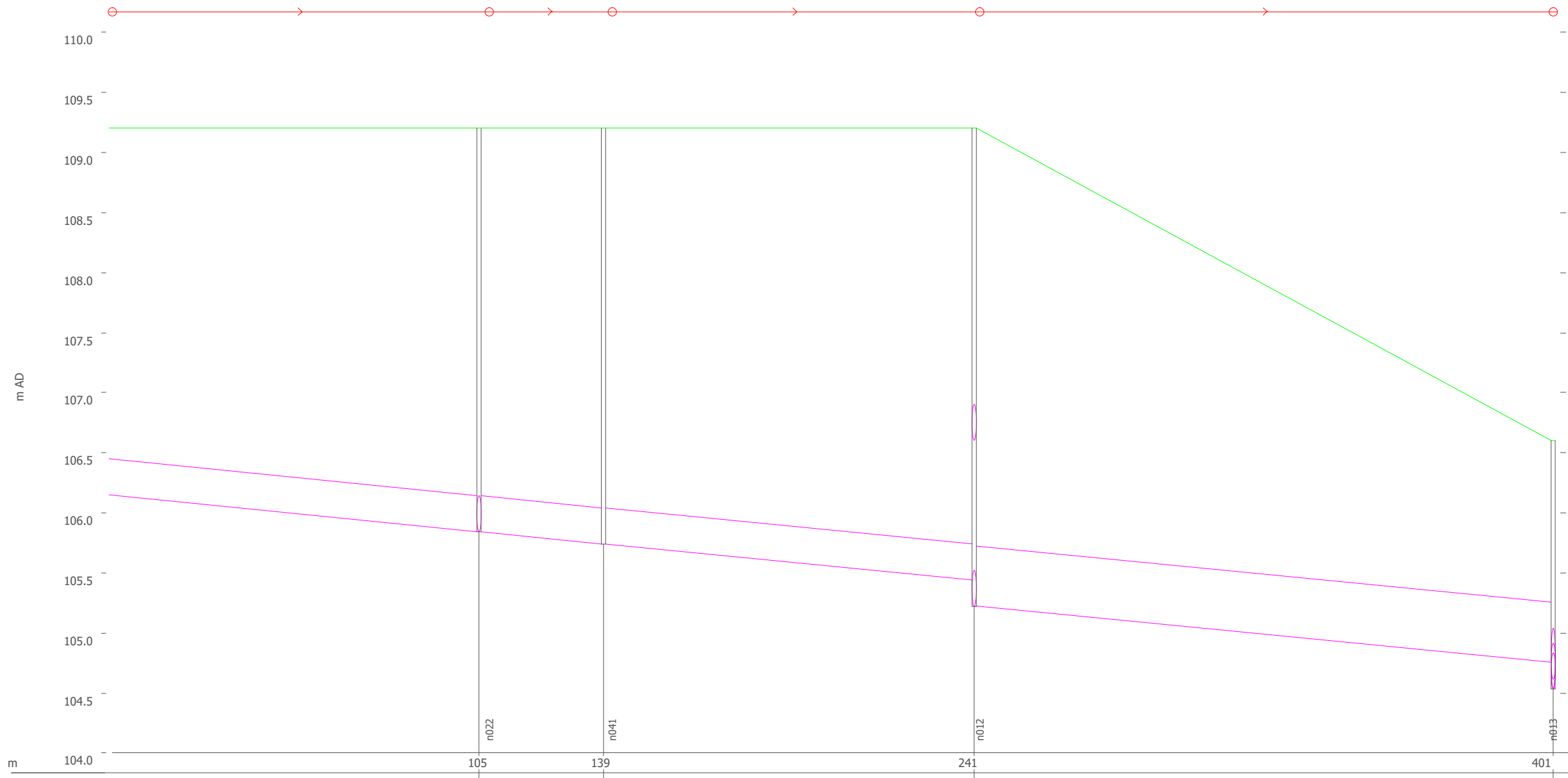




m	73	114	286	397	481	547	
Link	n065.2	n006.1	n007.2	n013.1	n014.1	n015.1	
length (m)	72.9	41.4	171.9	111.1	83.6	66.2	
Shape ID	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	
width (mm)	300	300	300	500	500	500	
us inv (m AD)	105.400	105.180	105.050	104.533	104.199	103.949	
ds inv (m AD)	105.180	105.050	104.530	104.199	103.949	103.750	
grad (m/m)	0.00302	0.00314	0.00303	0.00300	0.00300	0.00300	
pfc (m ³ /s)	0.055	0.056	0.045	0.215	0.215	0.215	
Node	n065	n006	n007	n013	n014	n015	n016
ground (m AD)	107.380	106.810	106.620	106.600	106.300	106.276	106.131

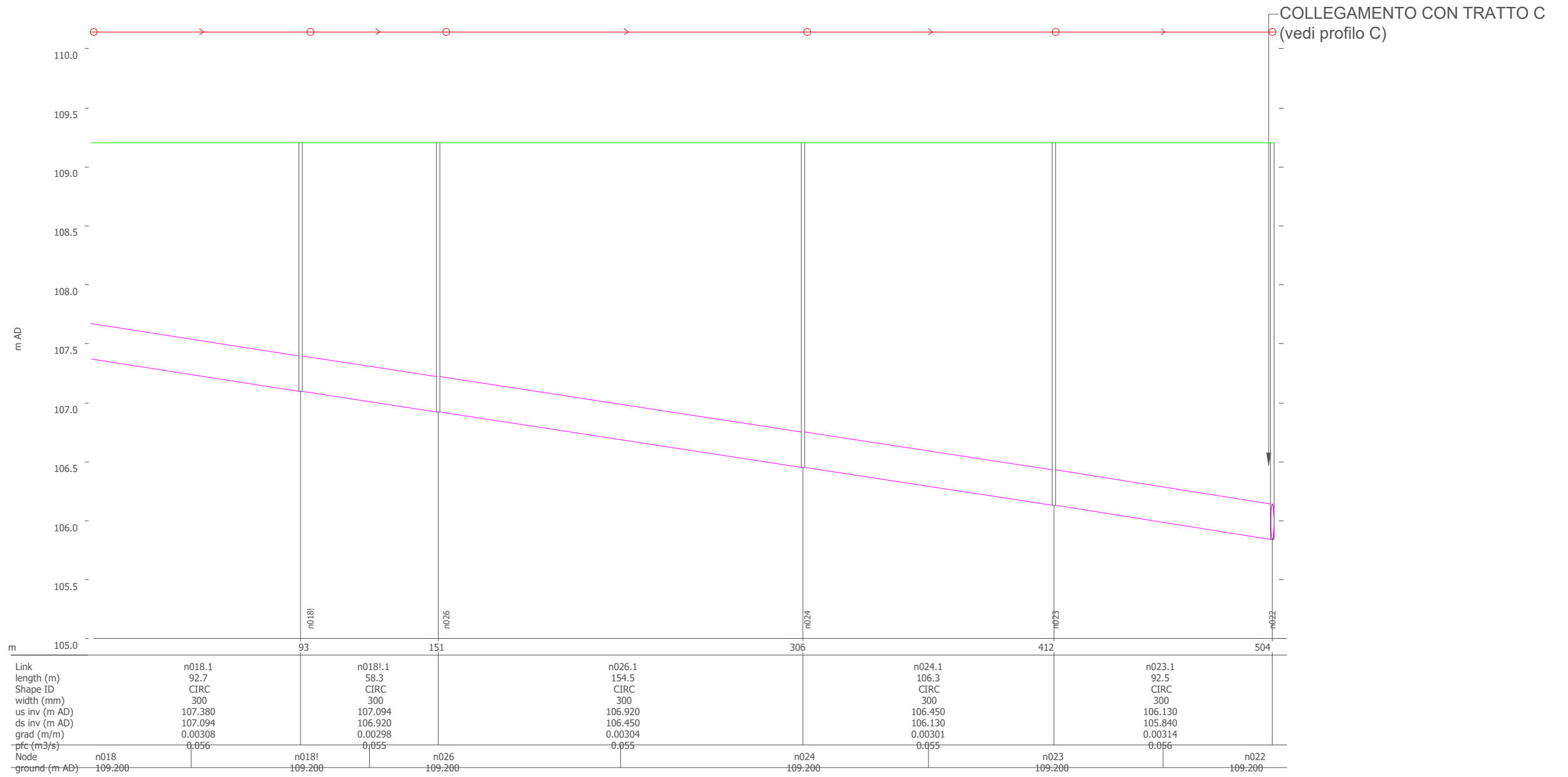


Tav. 28 Stato di progetto: profilo (C) - Scala 1:4000



Link	n017.1	n022.1	n041.1	n012.1	
length (m)	105.0	34.3	102.0	159.4	
Shape ID	CIRC	CIRC	CIRC	CIRC	
width (mm)	300	300	300	500	
us inv (m AD)	106.155	105.840	105.737	105.220	
ds inv (m AD)	105.840	105.737	105.438	104.753	
grad (m/m)	0.00300	0.00300	0.00293	0.00304	
qfc (m3/s)	0.055	0.055	0.054	0.217	
Node	n017	n022	n041	n012	n013
ground (m AD)	109.200	109.200	109.200	109.200	106.600

Tav. 29 Stato di progetto: profilo (D)



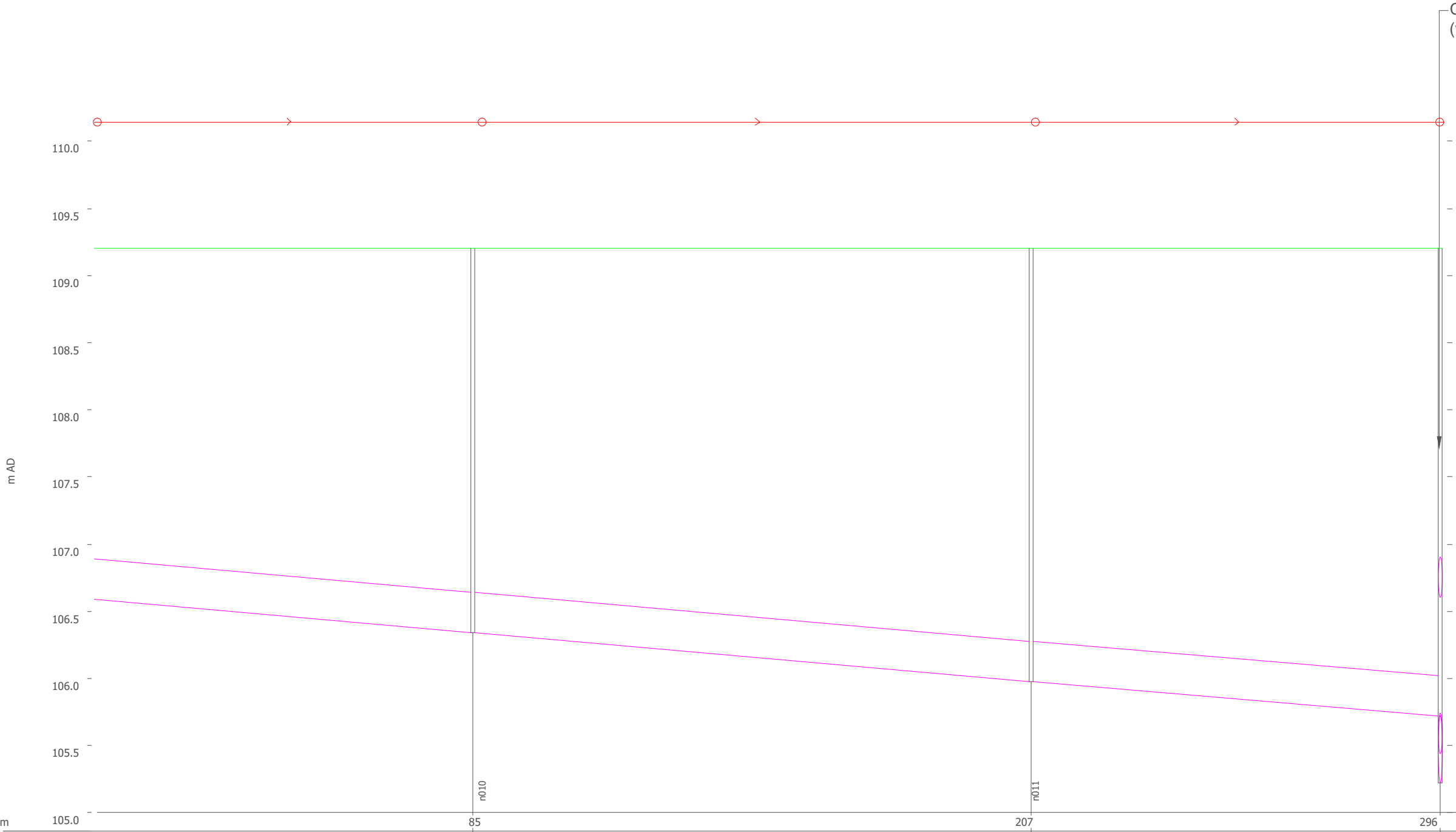
COLLEGAMENTO CON TRATTO C
(vedi profilo C)

A
B
C
D
E

A
B
C
D
E

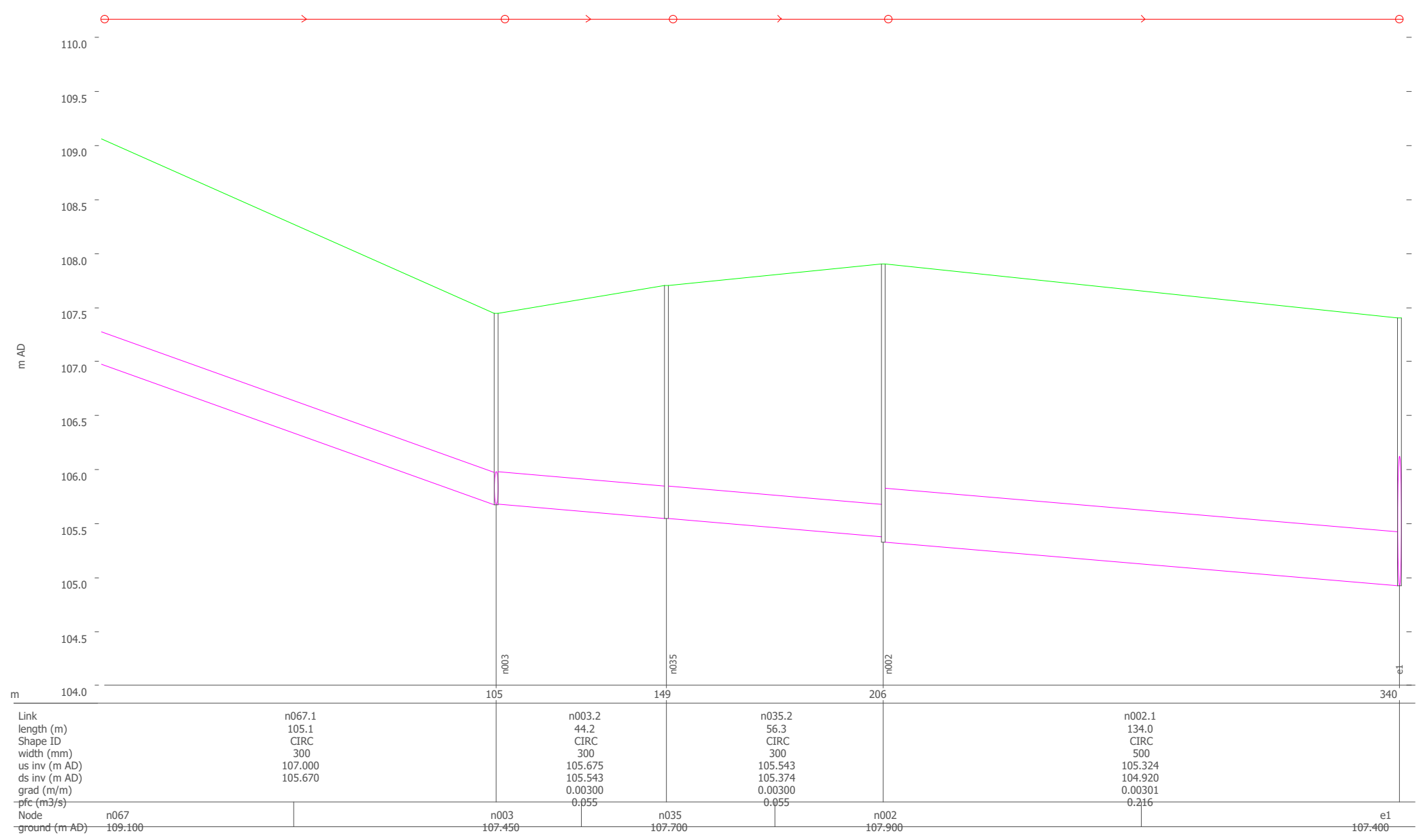


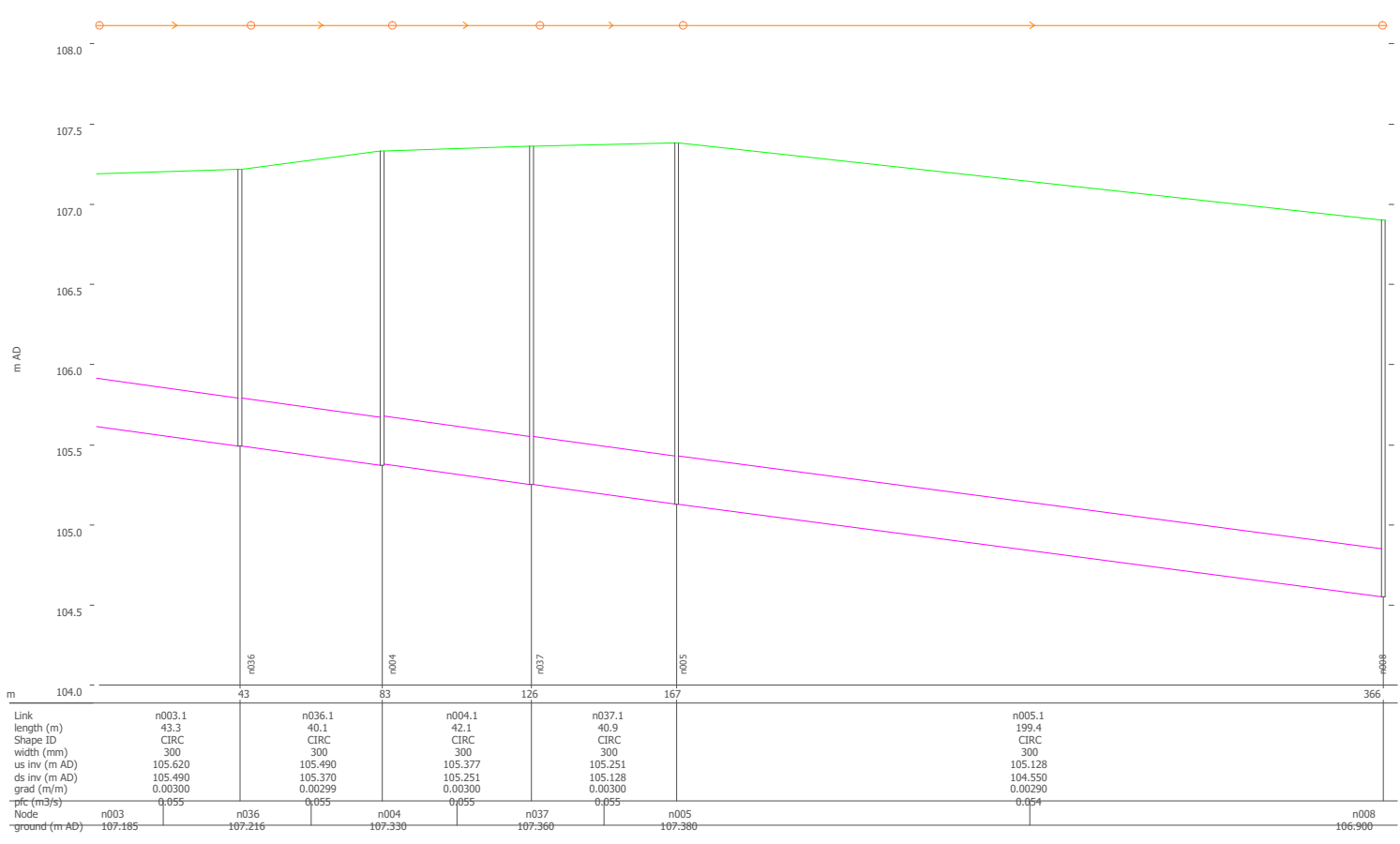
Tav. 30 Stato di progetto: profilo (E)



Link	n009.1	n010.1	n011.1
length (m)	84.9	121.7	89.1
Shape ID	CIRC	CIRC	CIRC
width (mm)	300	300	300
us inv (m AD)	106.592	106.338	105.973
ds inv (m AD)	106.338	105.973	105.718
grad (m/m)	0.00300	0.00300	0.00286
pfc (m ³ /s)	0.055	0.055	0.054
Node	n009	n010	n011
ground (m AD)	109.200	109.200	109.200

COLLEGAMENTO CON TRATTO C
(vedi profilo C)











TAV. 33 Rete Acquedotto

LEGENDA STATO DI FATTO

-  rete acquedotto
-  collegamento a rete esistente

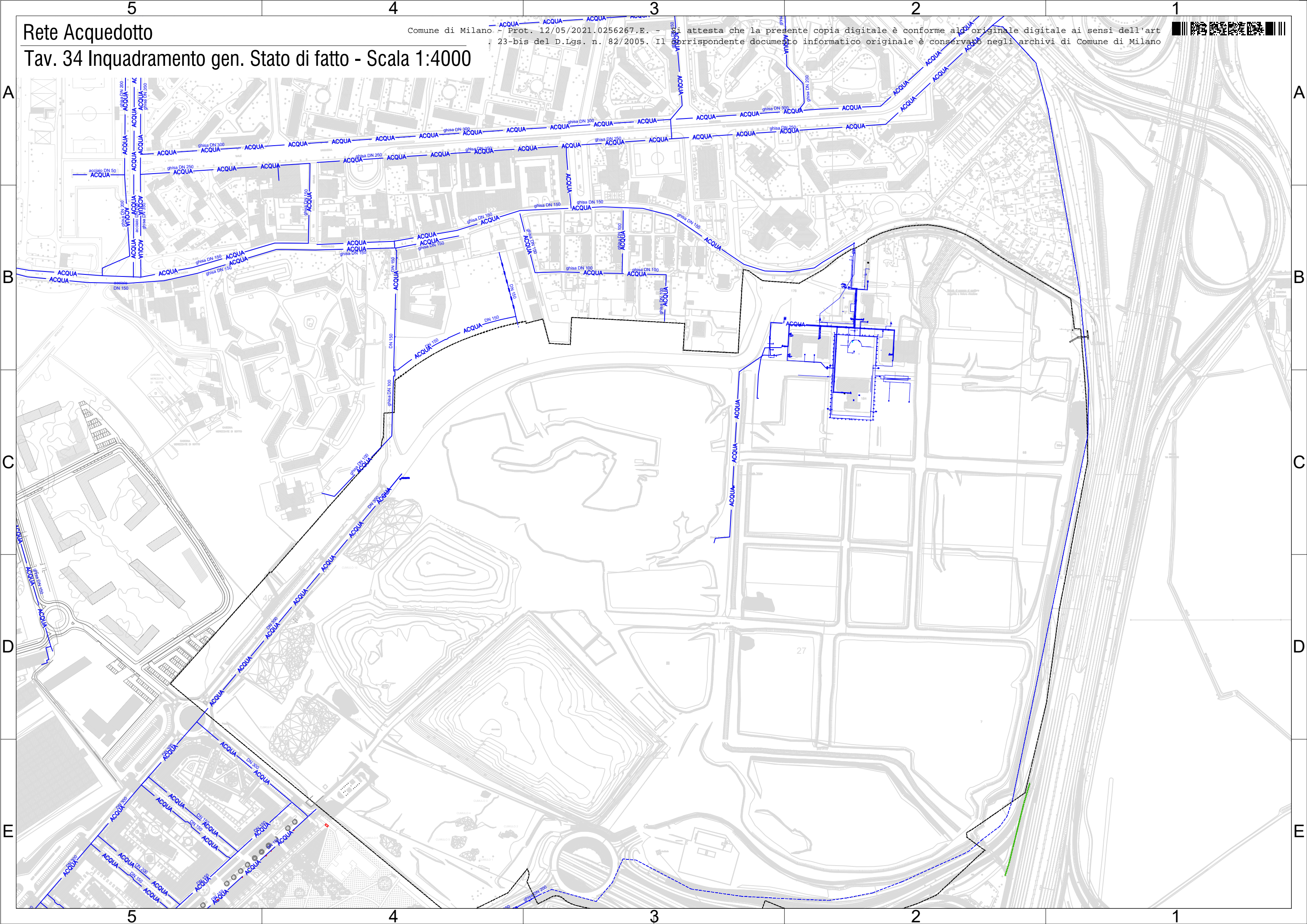
LEGENDA STATO DI PROGETTO

-  rete acquedotto
-  area di intervento

Rete Acquedotto

Tav. 34 Inquadramento gen. Stato di fatto - Scala 1:4000

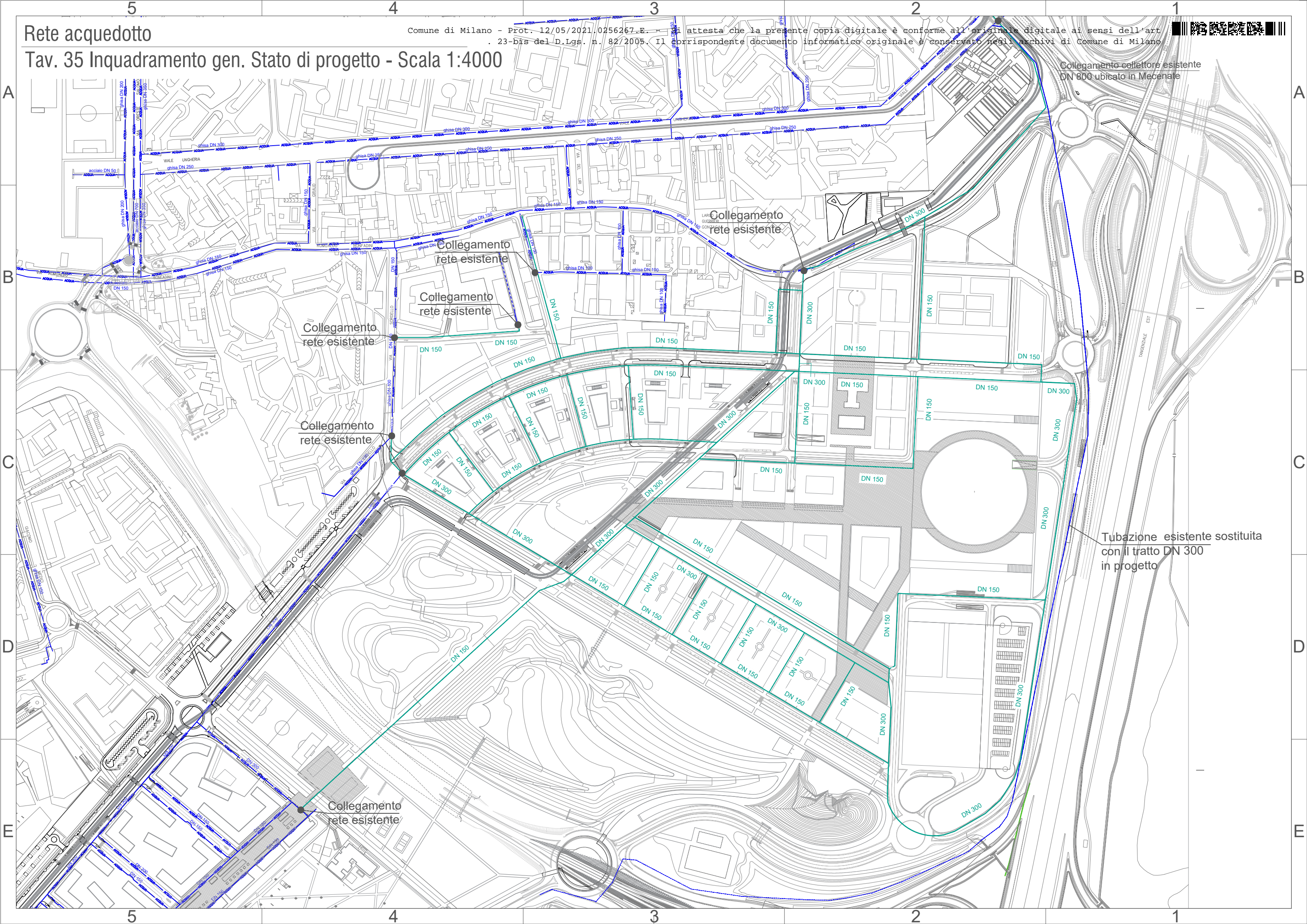
Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Rete acquedotto

Tav. 35 Inquadramento gen. Stato di progetto - Scala 1:4000

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Collegamento collettore esistente DN 800 ubicato in Mecenate

Collegamento rete esistente

Collegamento rete esistente

Collegamento rete esistente

Collegamento rete esistente

Collegamento rete esistente

Tubazione esistente sostituita con il tratto DN 300 in progetto

Collegamento rete esistente

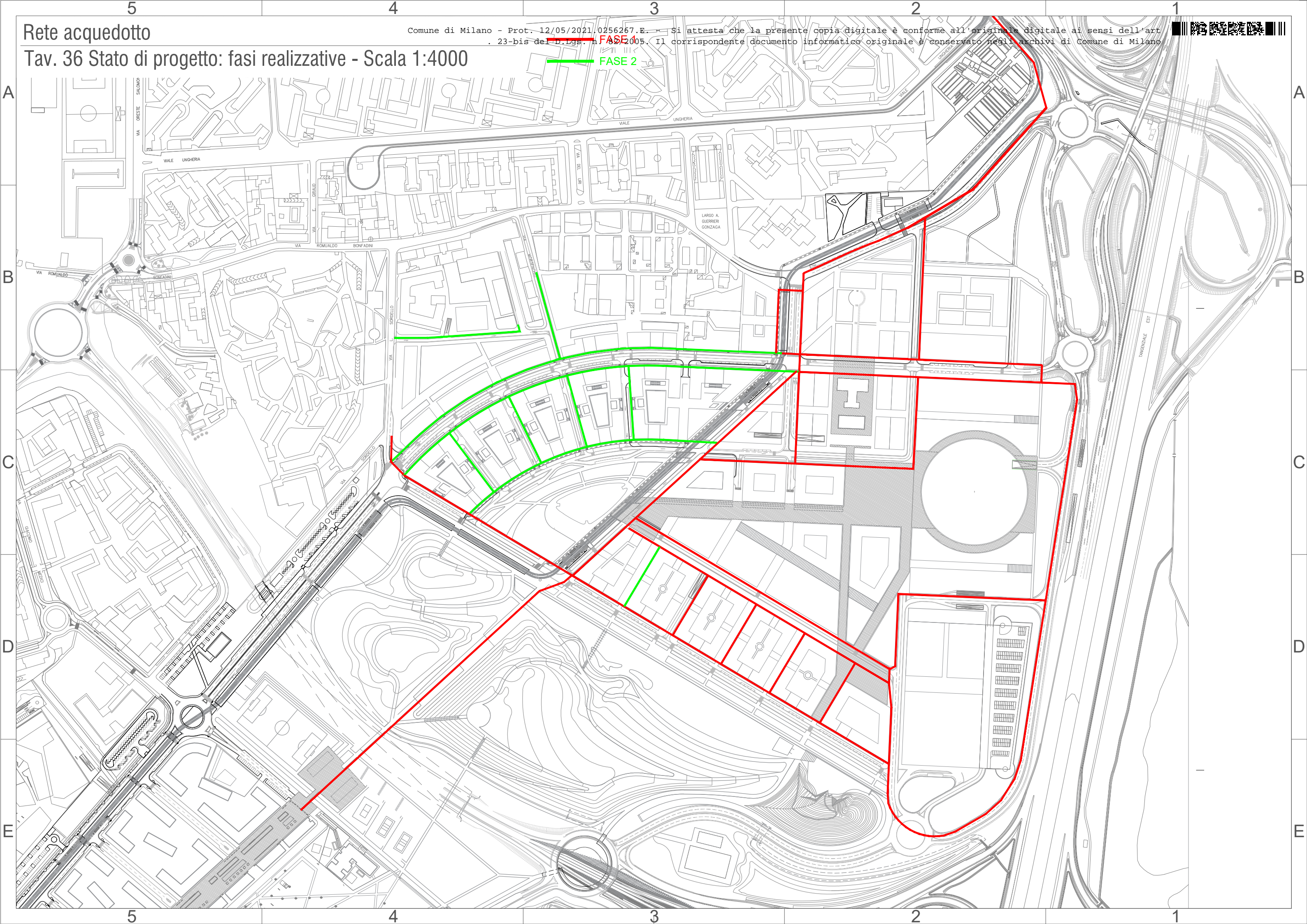
Rete acquedotto

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 36 Stato di progetto: fasi realizzative - Scala 1:4000

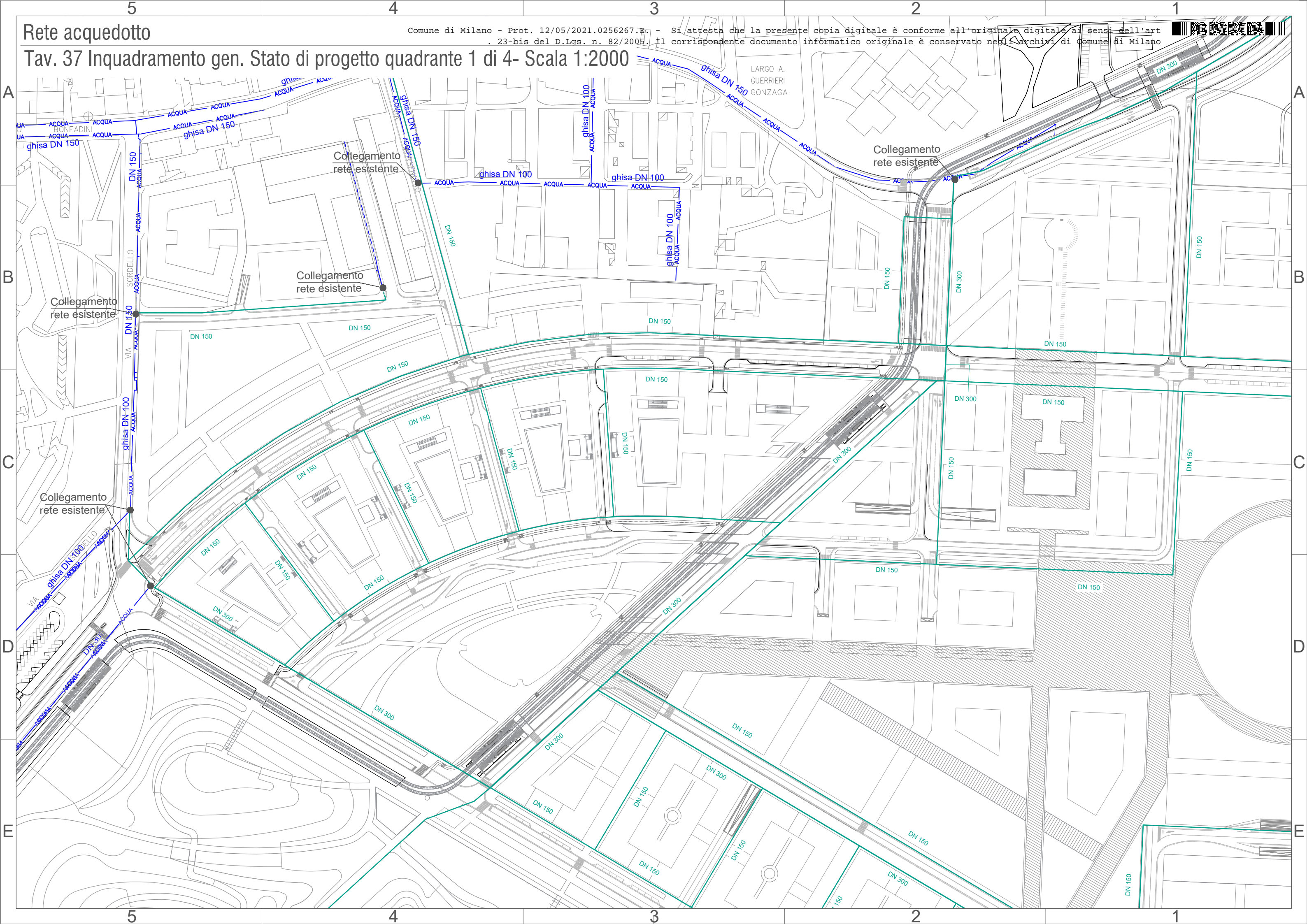
FASE 2



Rete acquedotto

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano

Tav. 37 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 1 di 4- Scala 1:2000



Rete acquedotto

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 38 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 2 di 4- Scala 1:2000



Collegamento
rete esistente

Tubazione esistente sostituita
con il tratto DN 300
in progetto

5

4

3

2

1

A

A

B

B

C

C

D

D

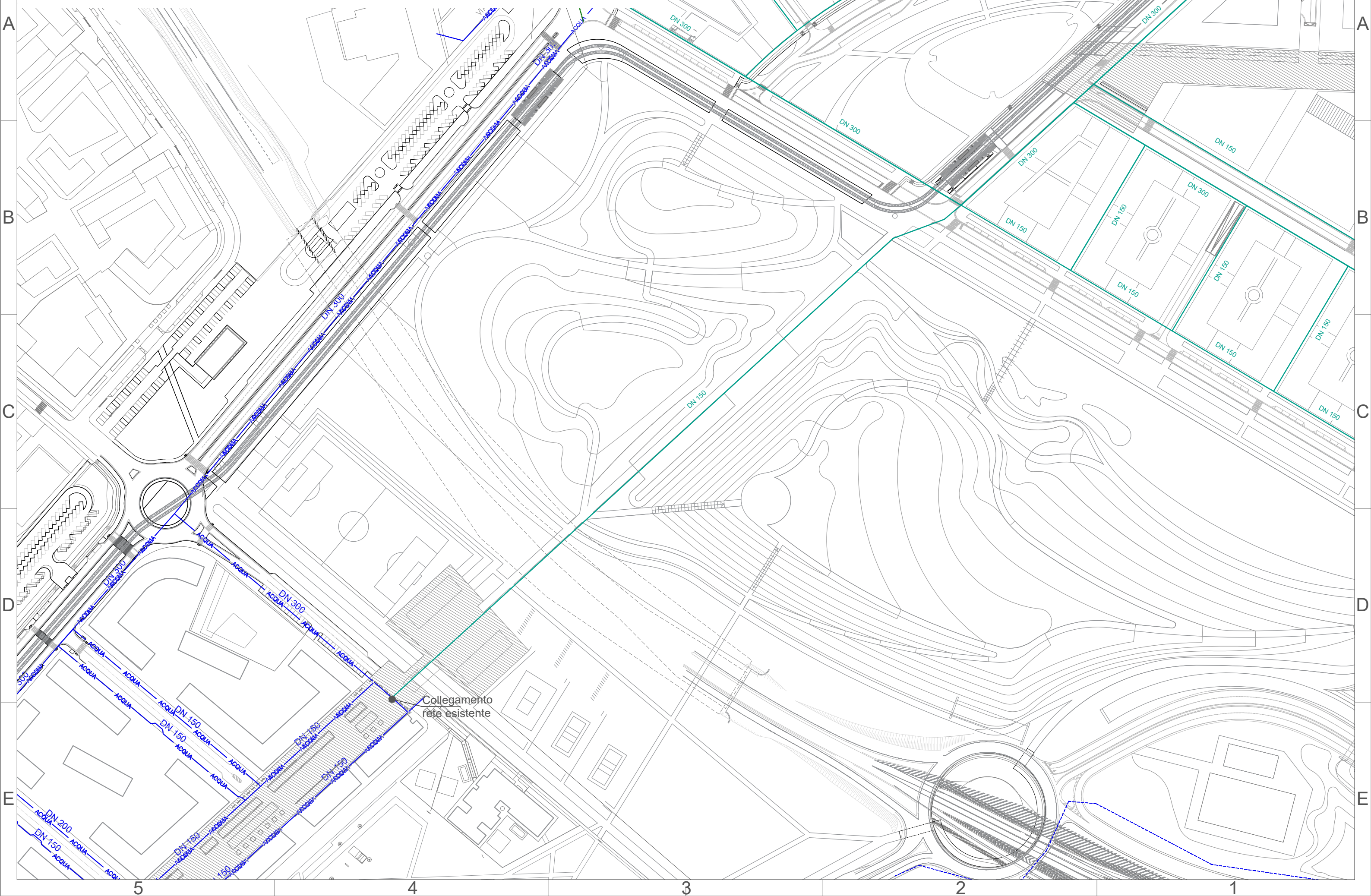
E

E

Rete acquedotto

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano

Tav. 39 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 3 di 4- Scala 1:2000

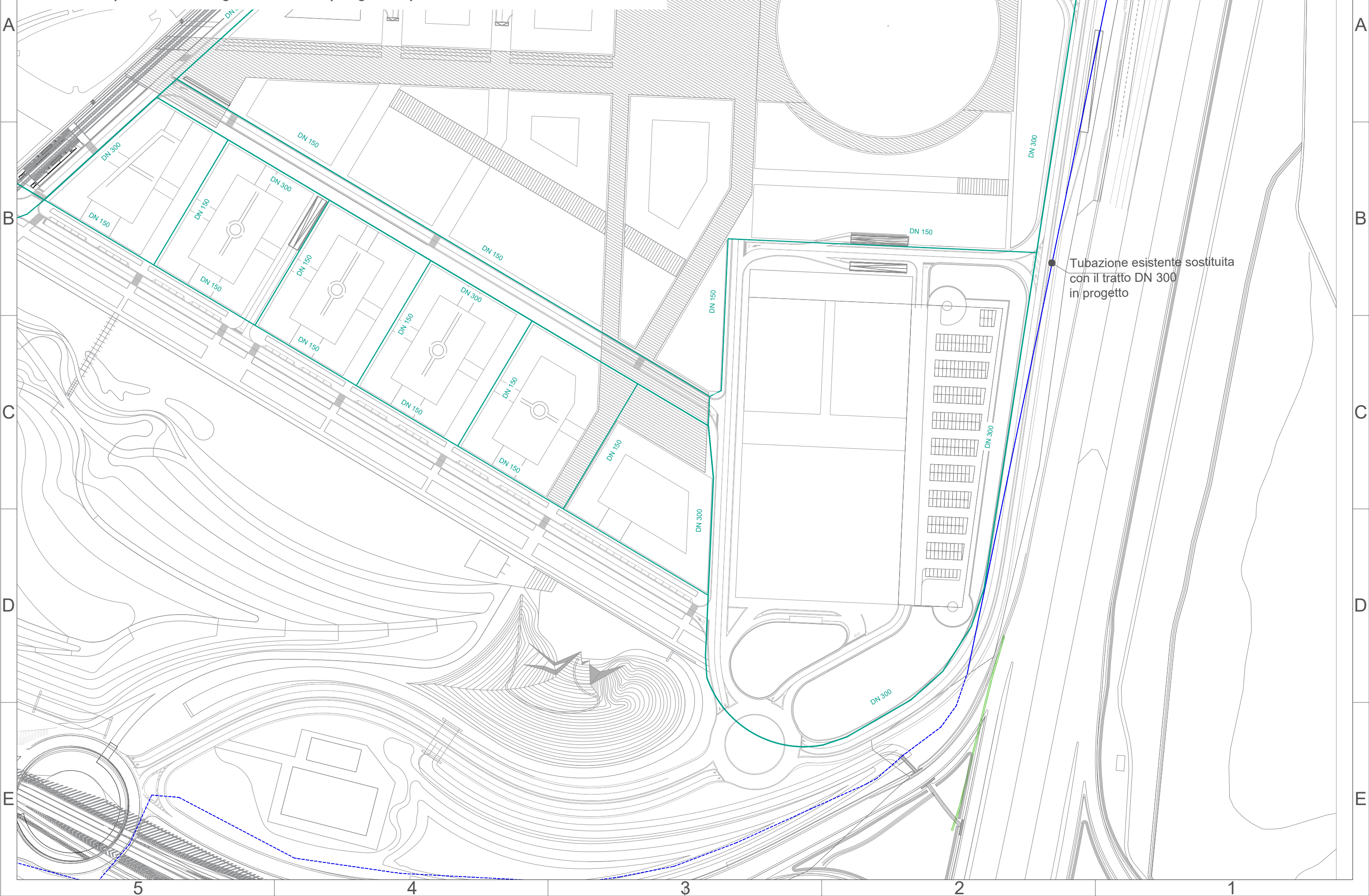


Rete acquedotto

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano








Tav. 40 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 4 di 4- Scala 1:2000



● Tubazione esistente sostituita con il tratto DN 300 in progetto



TAV. 41 Rete di distribuzione GAS

LEGENDA STATO DI FATTO		LEGENDA STATO DI PROGETTO	
	rete GAS media pressione		rete GAS media pressione / 4 ^a specie
	rete GAS bassa pressione		rete GAS bassa pressione / 7 ^a specie
			area di intervento

Rete di distribuzione GAS

Tav. 42 Inquadramento gen. Stato di fatto - Scala 1:4000

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



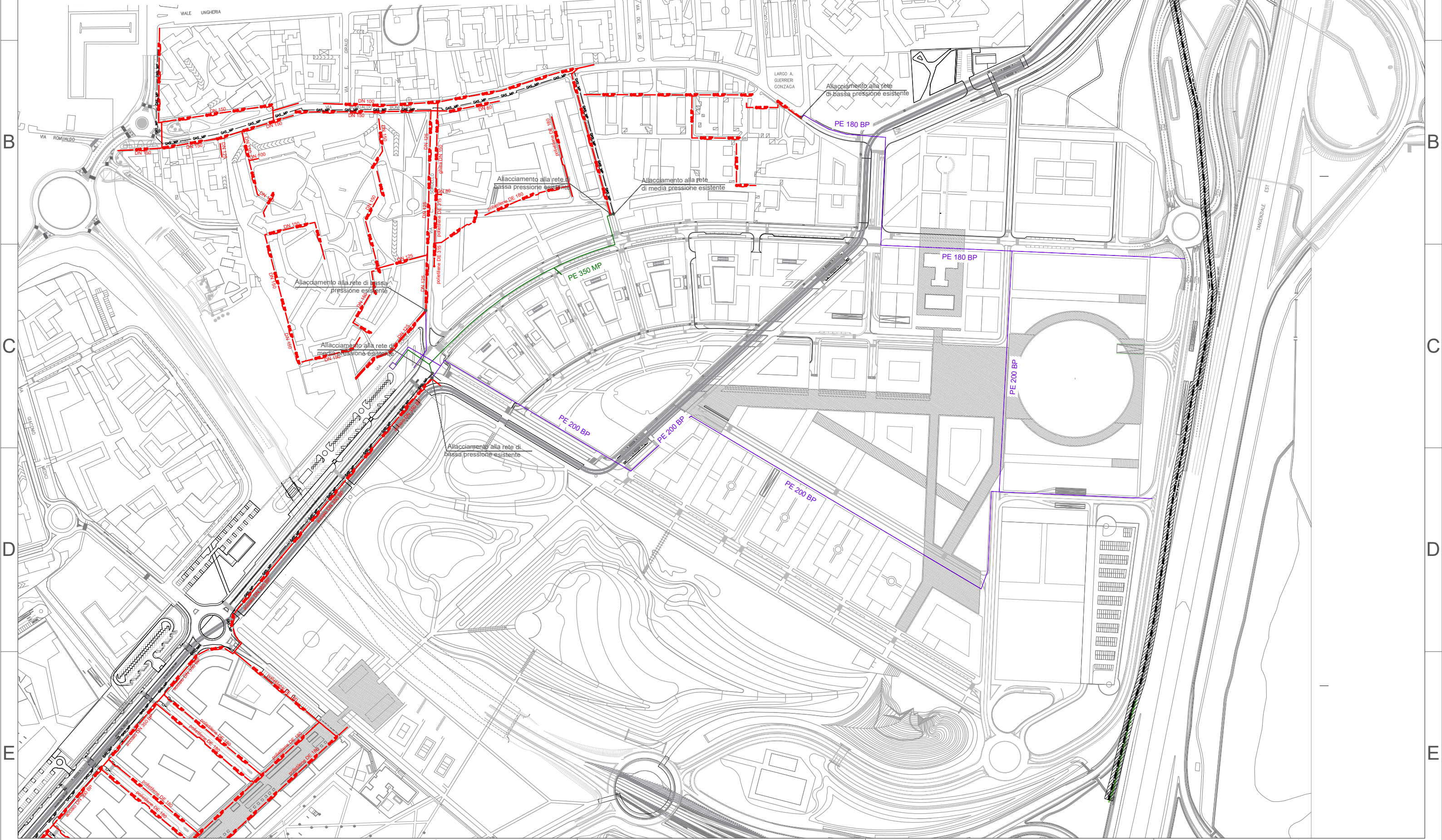
Rete di distribuzione GAS

Tav. 43 Inquadramento gen. Stato di progetto - Scala 1:4000

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



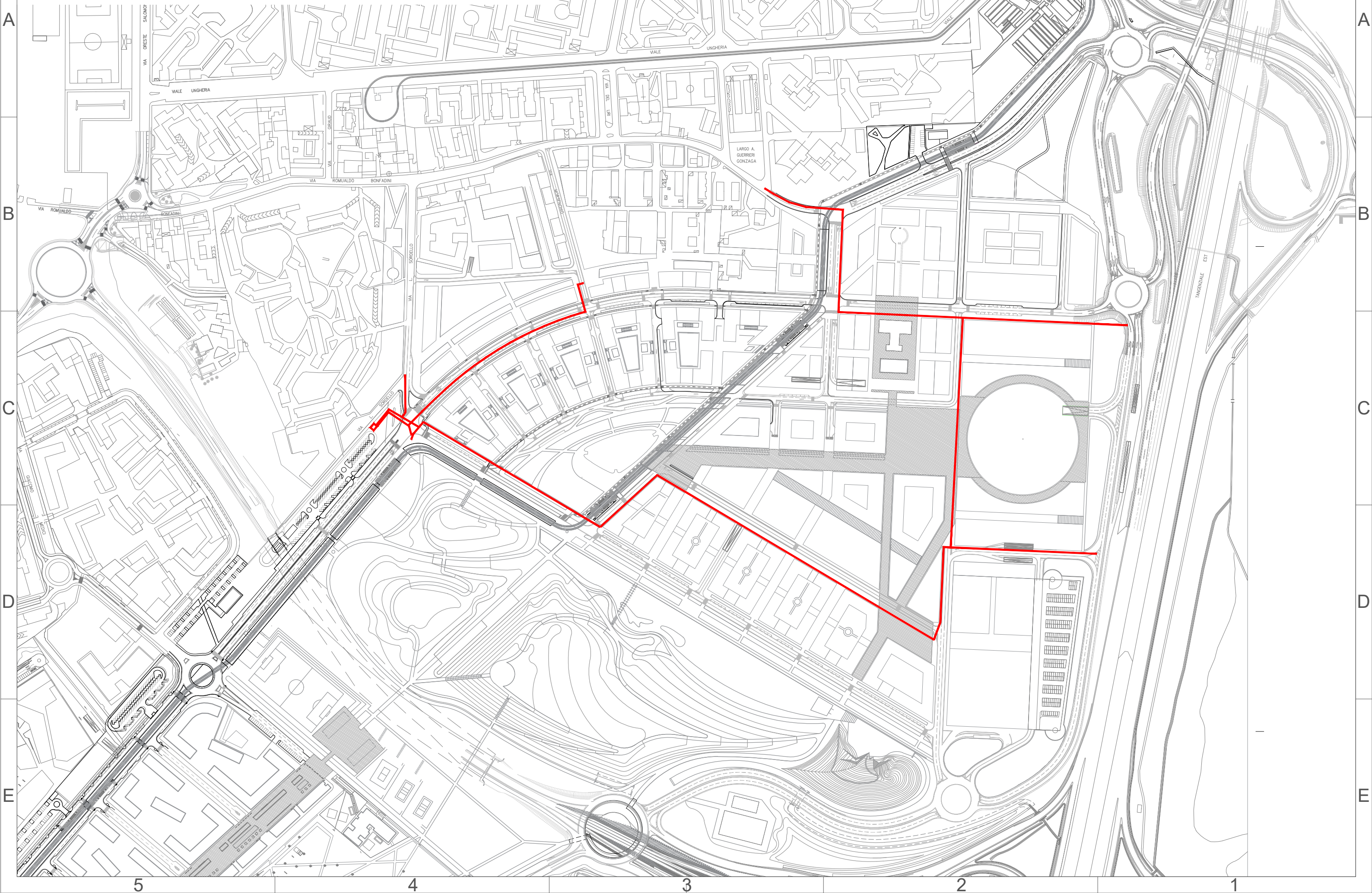
— Rete Gas Media tensione
— Rete Gas Bassa tensione



Rete di distribuzione GAS

Tav. 44 Stato di progetto: fasi realizzative - Scala 1:4000

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano

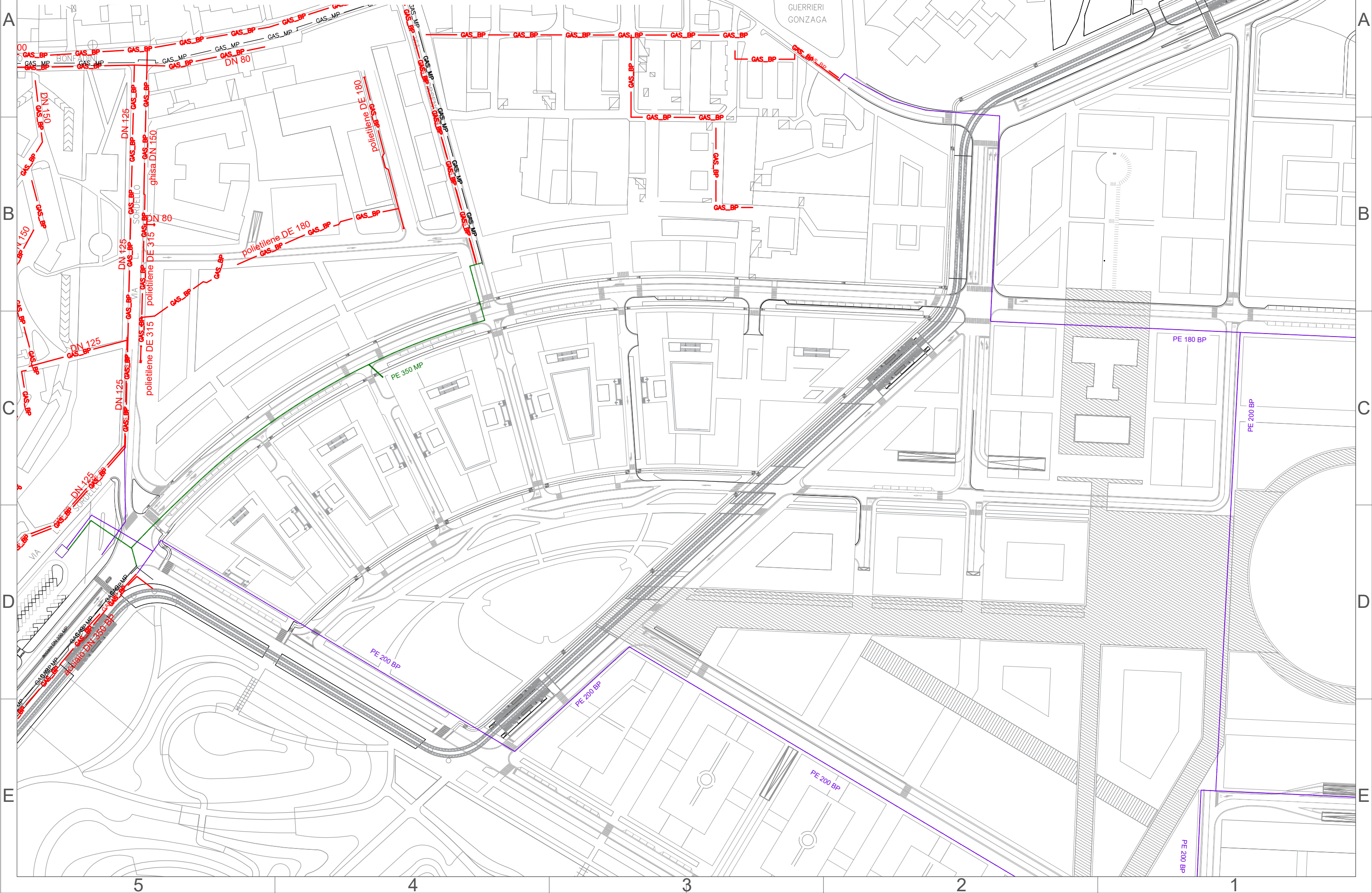


Rete di distribuzione GAS

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 45 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 1 di 4- Scala 1:2000



LARGO A.
GUERRIERI
GONZAGA

A
B
C
D
E

A
B
C
D
E

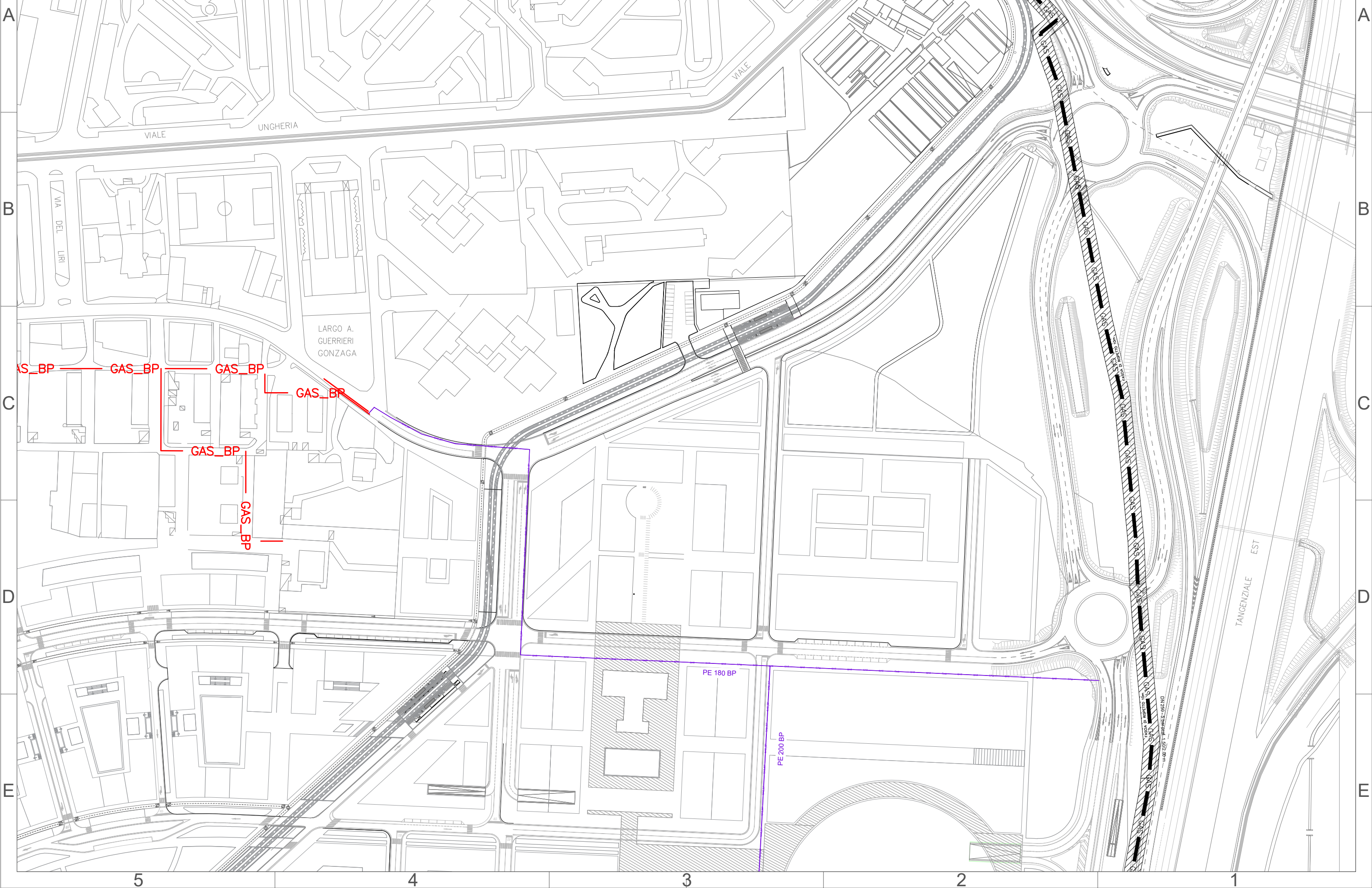
5 4 3 2 1

Rete di distribuzione GAS

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 46 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 2 di 4- Scala 1:2000



GAS_BP
GAS_BP
GAS_BP
GAS_BP
GAS_BP
GAS_BP

PE 180 BP

PE 200 BP

PE 200 BP

TANGENZIALE EST

5

4

3

2

1

A

A

B

B

C

C

D

D

E

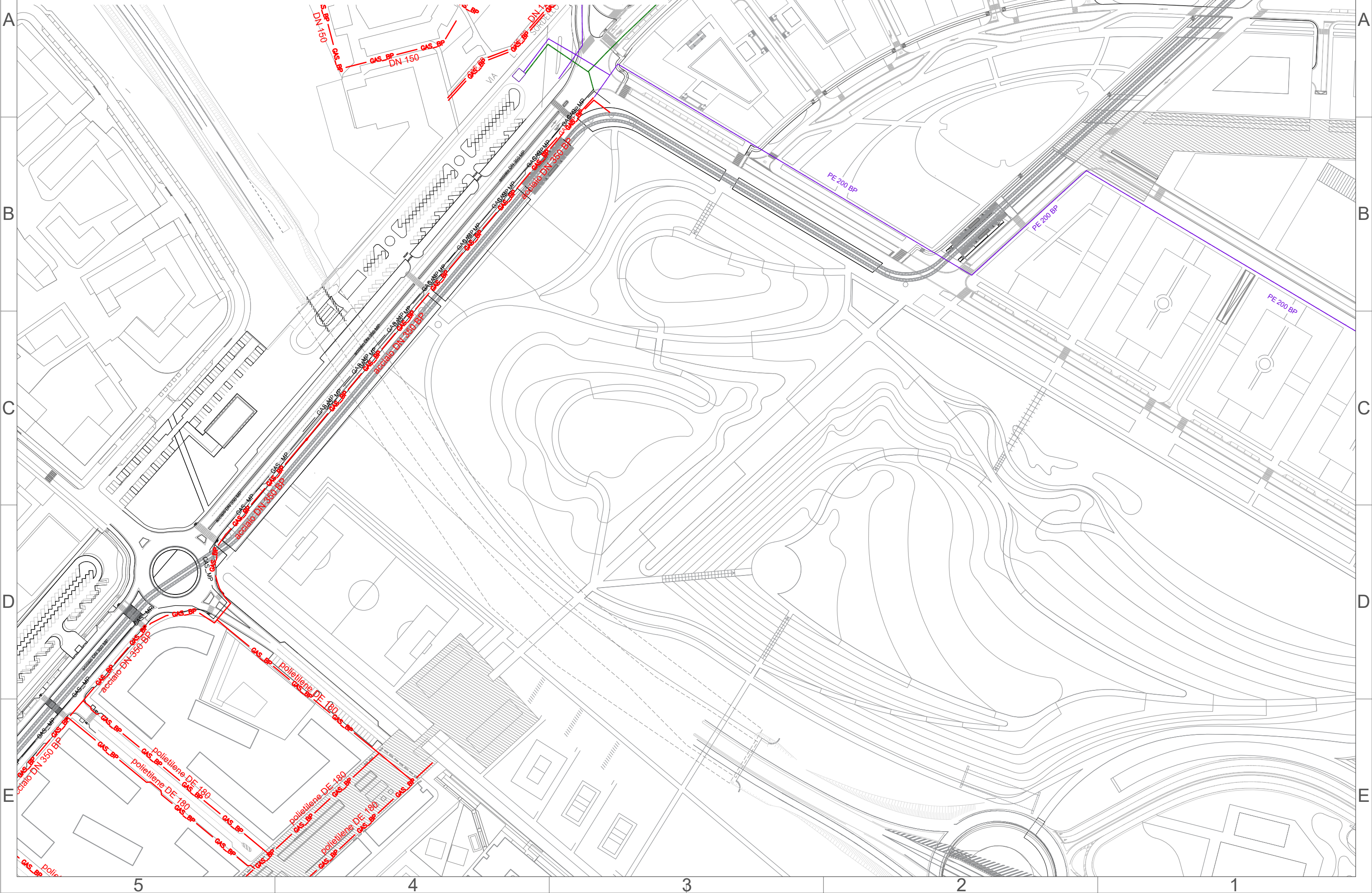
E

Rete di distribuzione GAS

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 47 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 3 di 4- Scala 1:2000

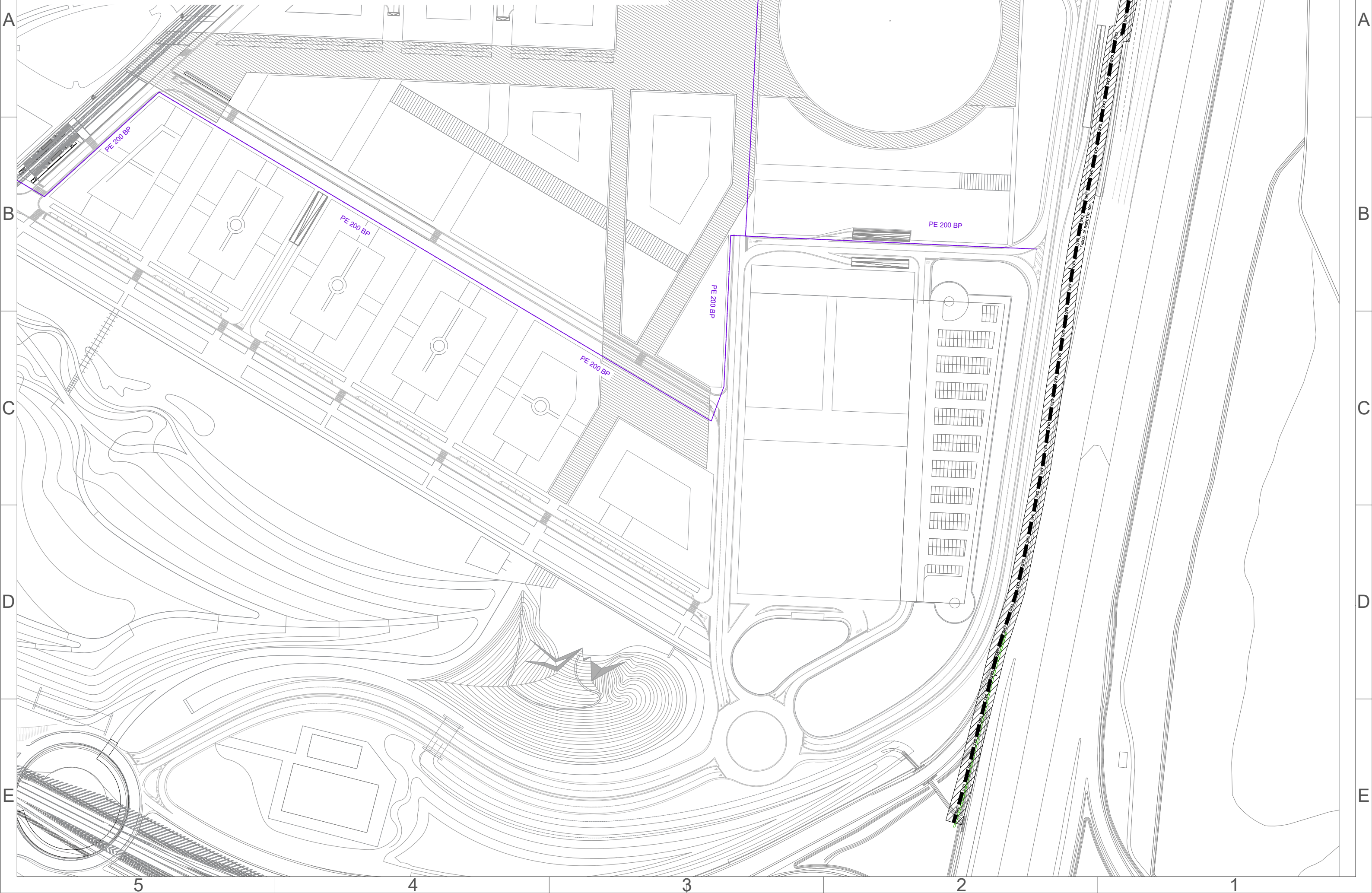


Rete di distribuzione GAS

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 48 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 4 di 4- Scala 1:2000





TAV. 49 Rete Polifera multiservizio

LEGENDA STATO DI FATTO



rete polifera

LEGENDA STATO DI PROGETTO



rete polifera



cameretta polifera

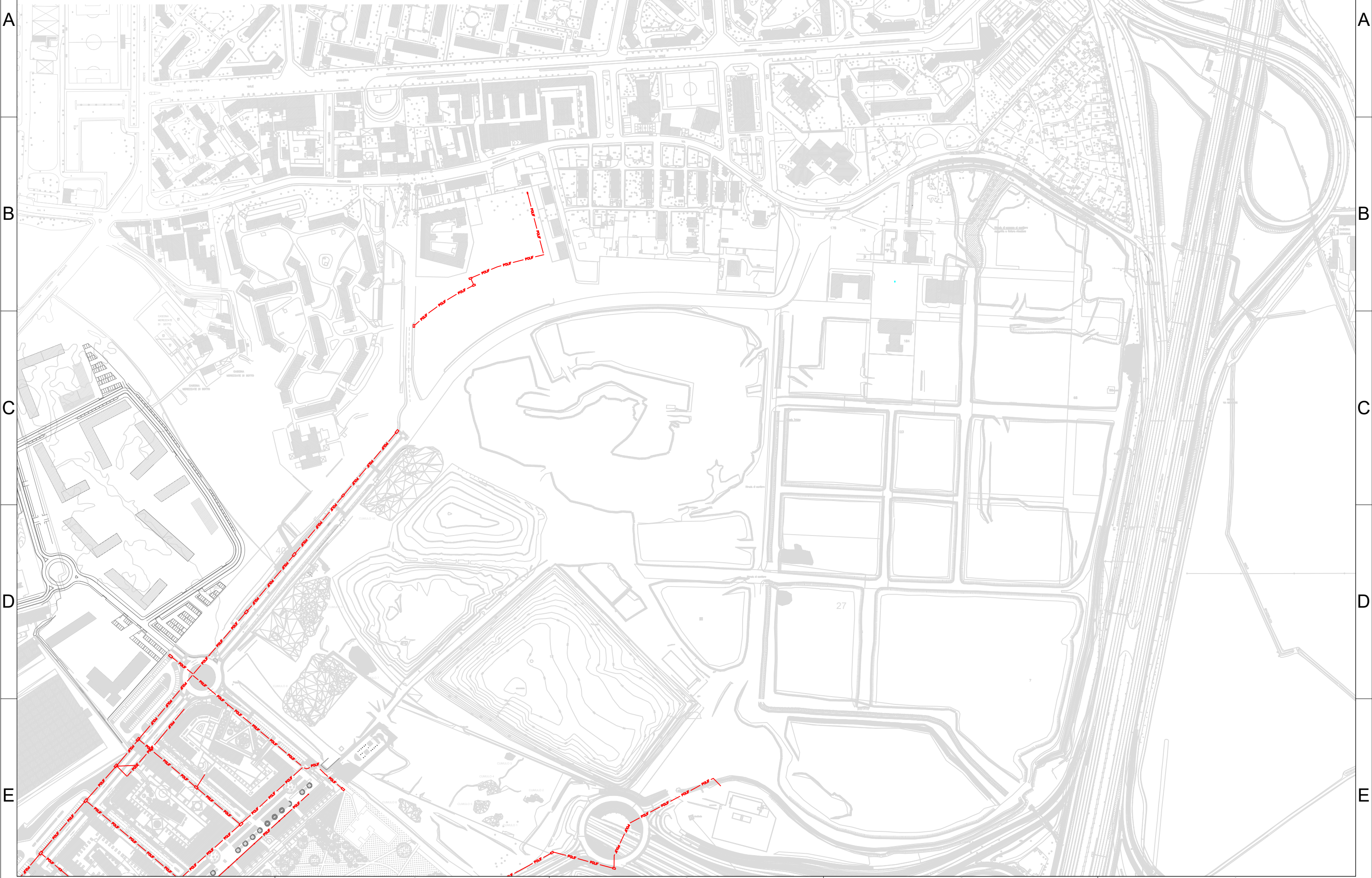


area di intervento

Rete Polifora multiservizio

Tav. 50 Inquadramento gen. Stato di fatto - Scala 1:4000

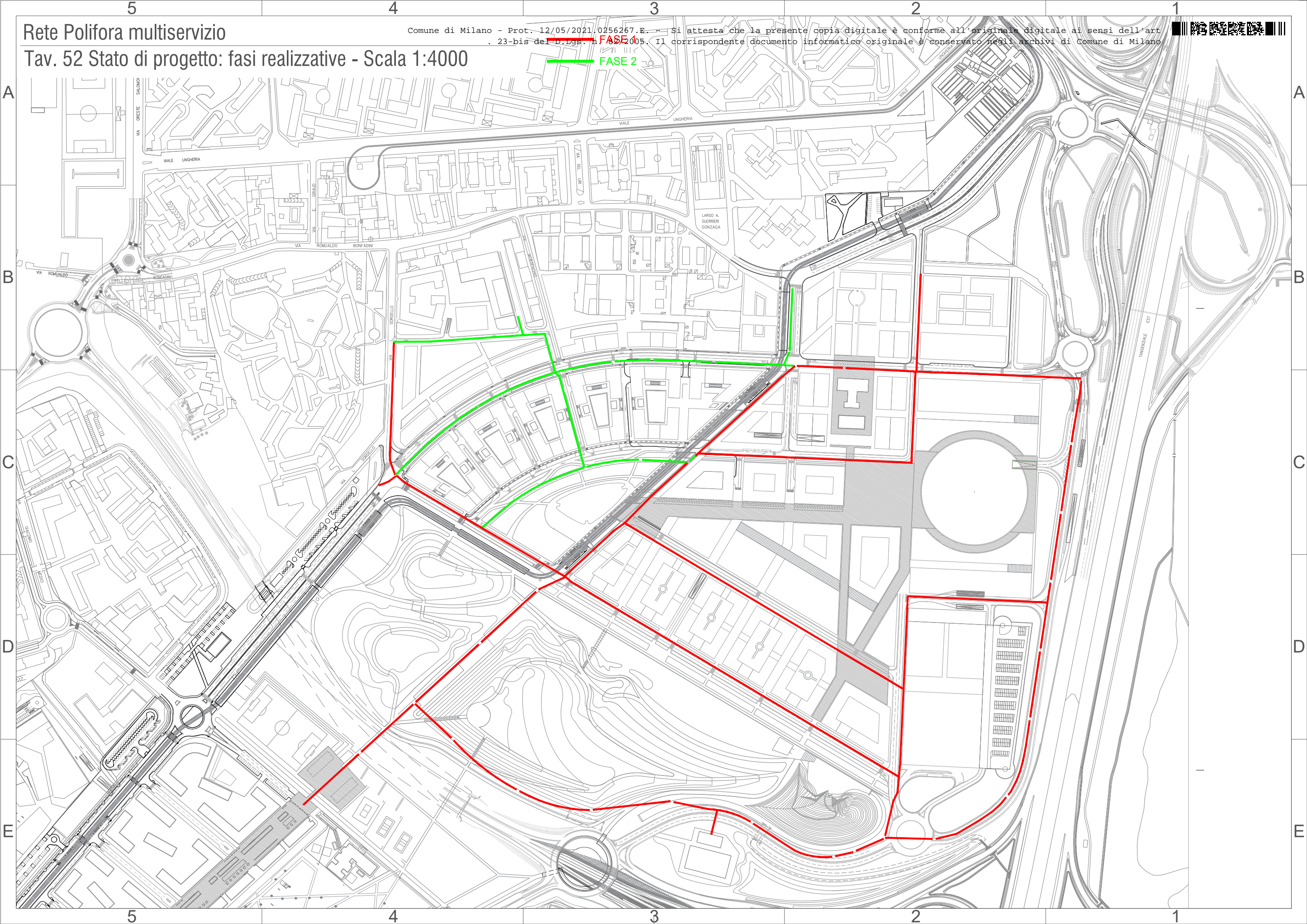
Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano





Tav. 52 Stato di progetto: fasi realizzative - Scala 1:4000

FASE 2

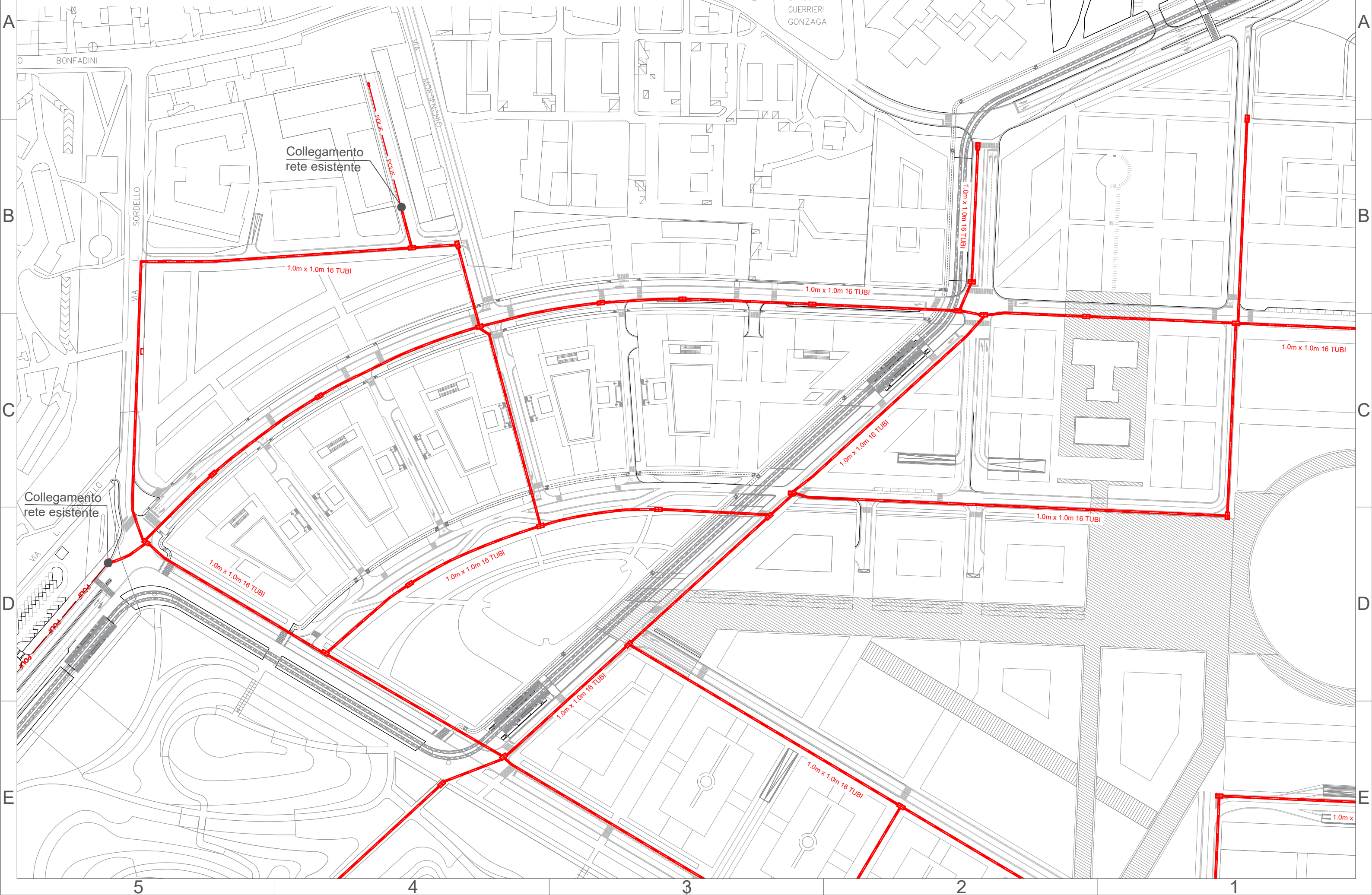


Rete polifora multiservizio

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 53 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 1 di 4- Scala 1:2000

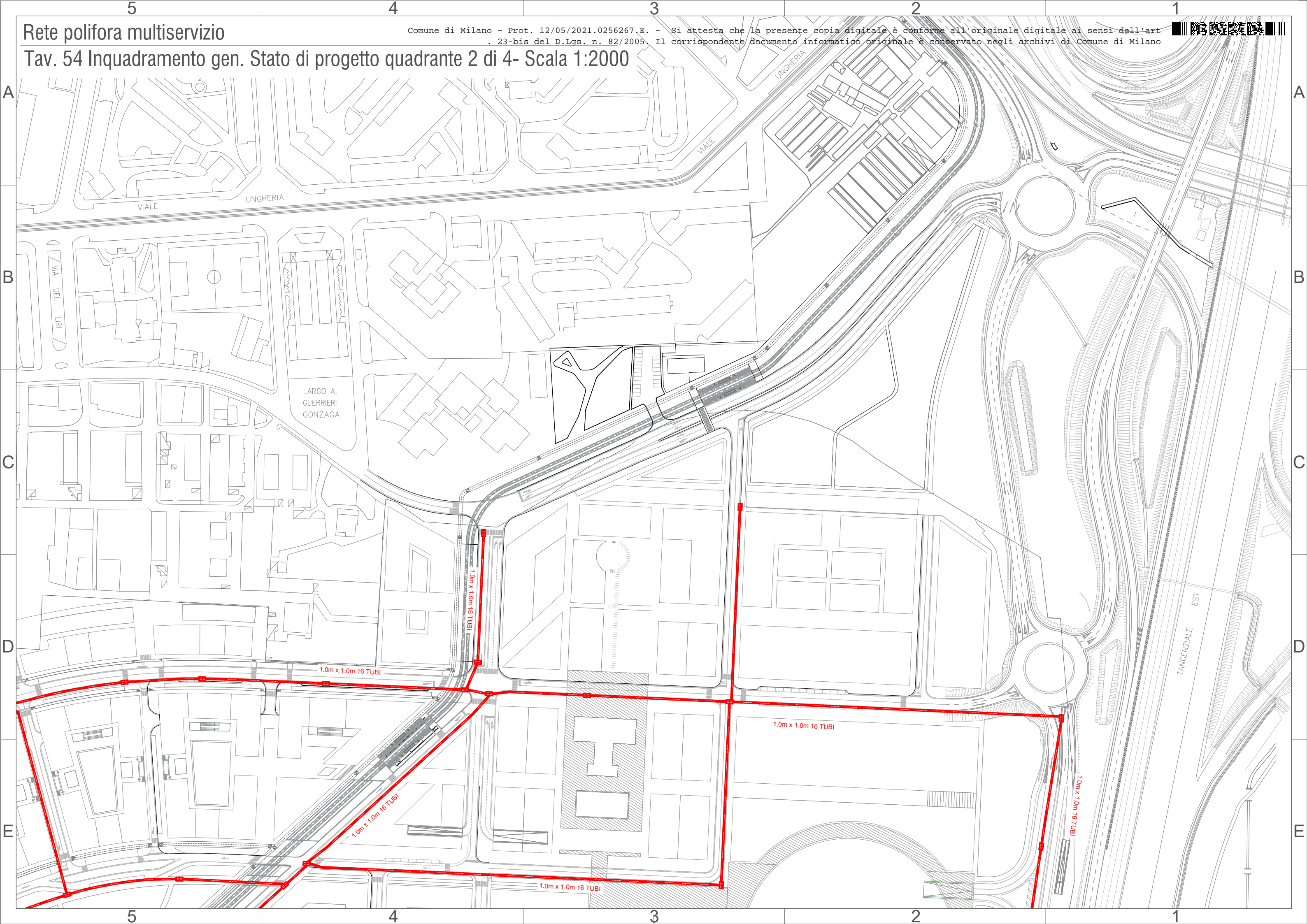


Rete polifora multiservizio

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



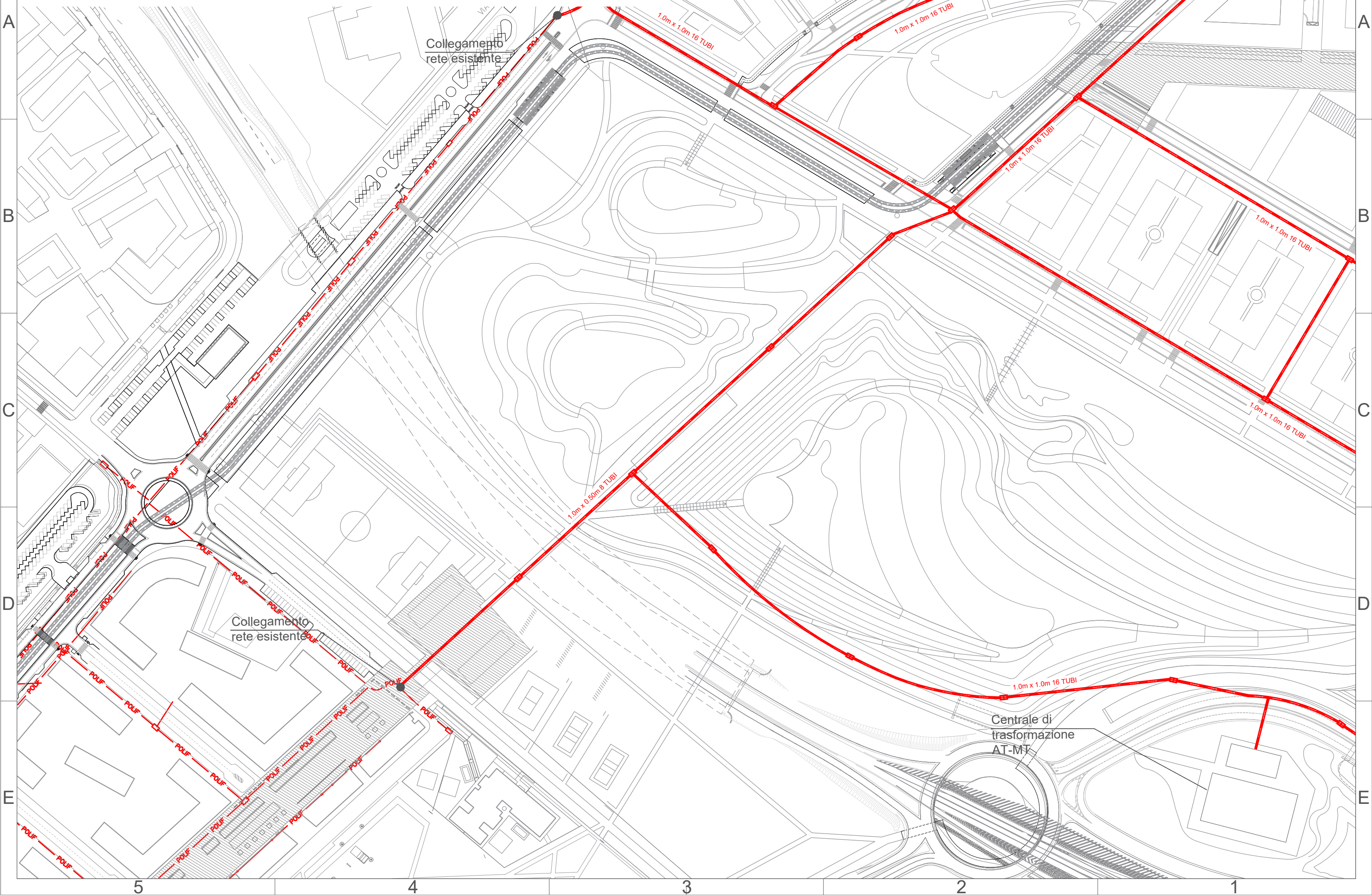
Tav. 54 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 2 di 4- Scala 1:2000



Rete polifora multiservizio

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano.

Tav. 55 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 3 di 4- Scala 1:2000

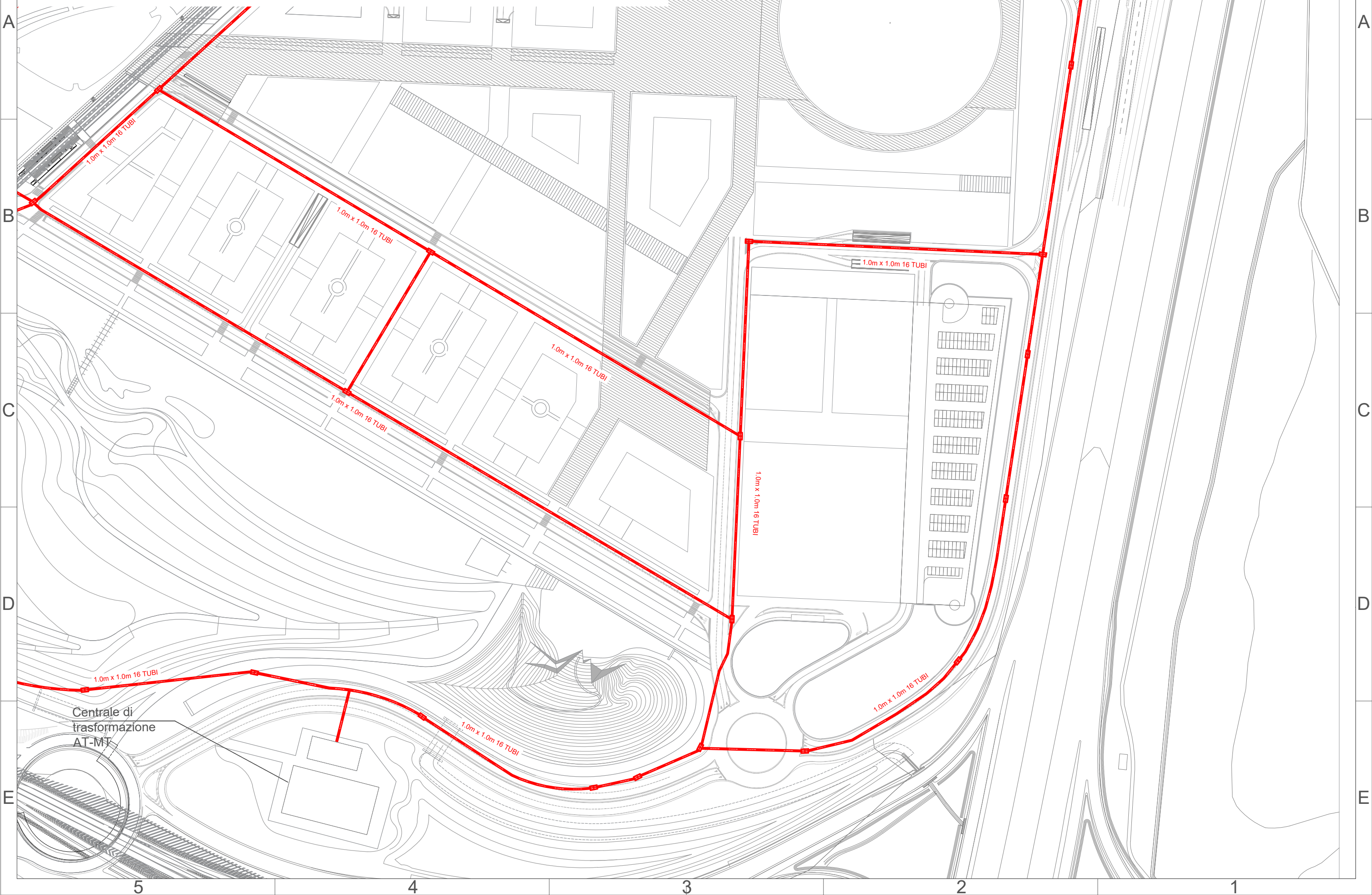


Rete polifora multiservizio

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267 - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 56 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 4 di 4- Scala 1:2000





TAV. 57 Rete teleriscaldamento e teleraffreddamento

LEGENDA STATO DI FATTO



rete teleriscaldamento

LEGENDA STATO DI PROGETTO



rete teleriscaldamento



rete teleraffreddamento



resa acqua di falda Dext 355



presa acqua di falda Dext 355

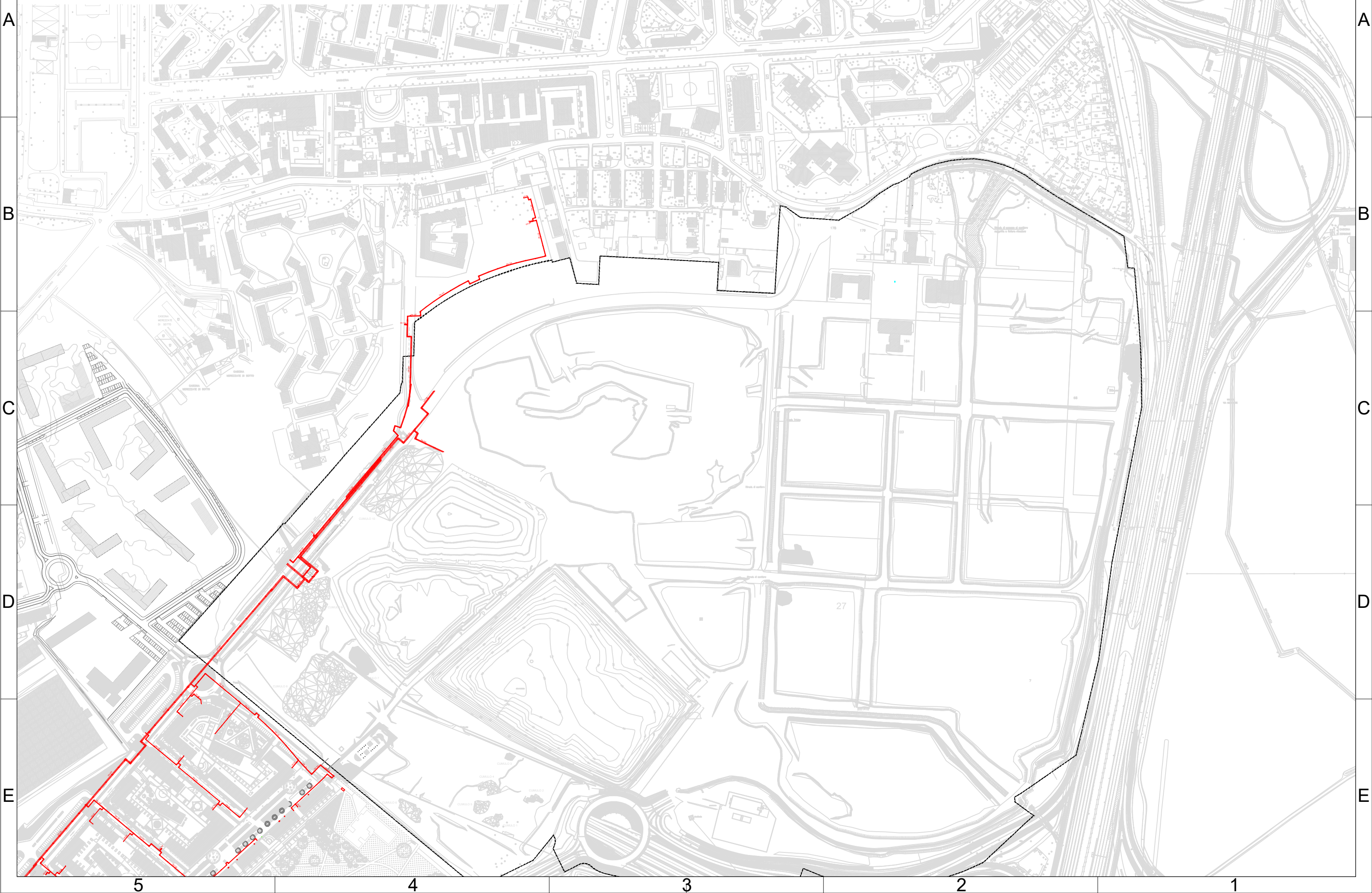


circuito di raffreddamento Dext 450

Rete teleriscaldamento e teleraffreddamento

Tav. 58 Inquadramento gen. Stato di fatto - Scala 1:4000

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano

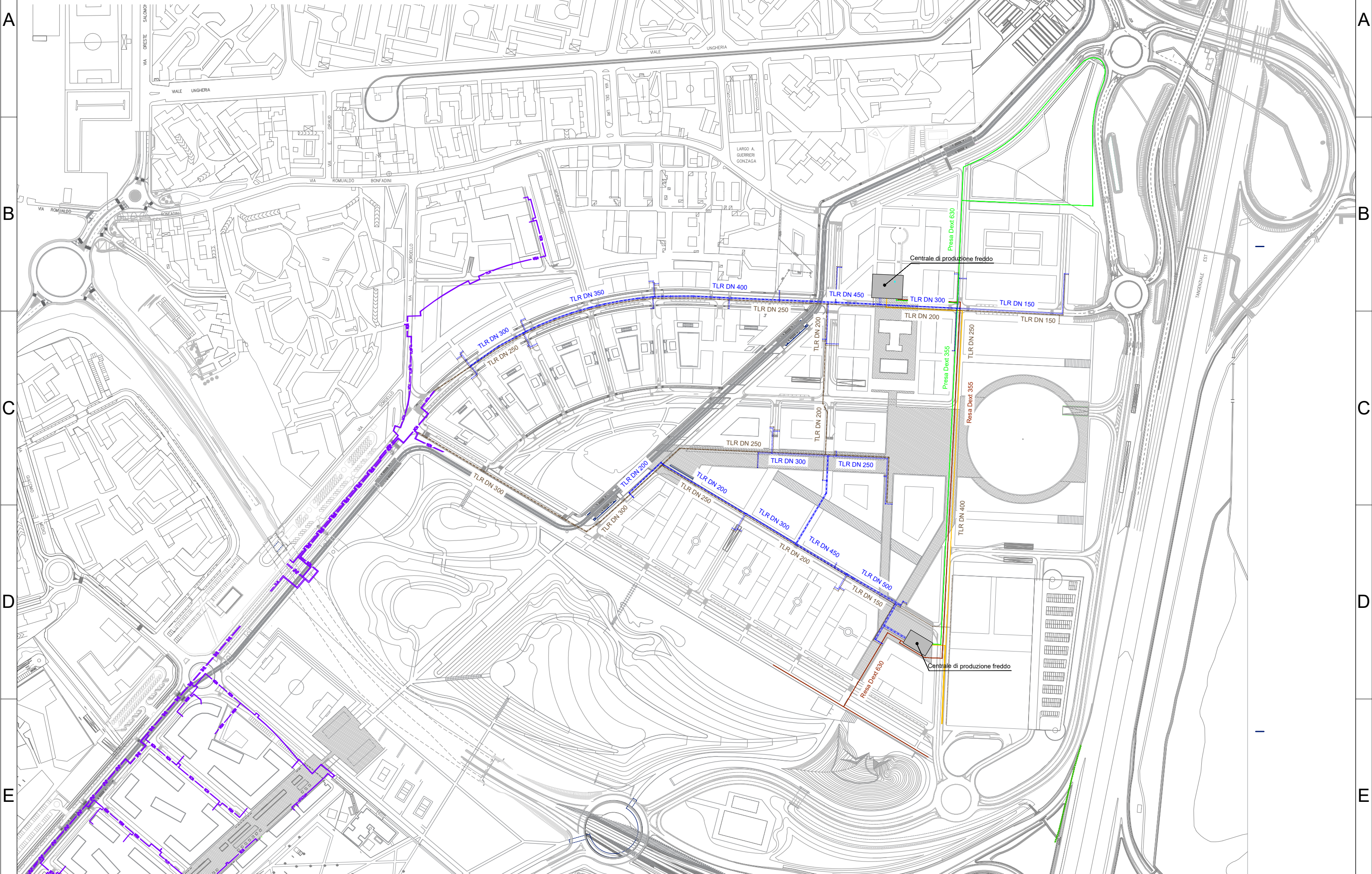


Rete teleriscaldamento e teleraffreddamento

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 59 Inquadramento gen. Stato di progetto - Scala 1:4000



Map labels and annotations include:
- Street names: VIA ORESTE SALOMI, VIA UNGHERIA, VIA ROMUALDO BONFADINI, VIA L. SORCELLO, VIA A. GUERRIERI GONZAGA, VIA ROMUALDO, VIA SORCELLO, VIA ORESTE SALOMI, VIA UNGHERIA, VIA ROMUALDO BONFADINI, VIA L. SORCELLO, VIA A. GUERRIERI GONZAGA, VIA ROMUALDO, VIA SORCELLO.
- Pipe labels: TLR DN 150, TLR DN 200, TLR DN 250, TLR DN 300, TLR DN 350, TLR DN 400, TLR DN 450, TLR DN 500.
- Cooling plant labels: Presa Dex 630, Presa Dex 355, Resa Dex 355, Resa Dex 630.
- Central labels: Centrale di produzione freddo (two locations).
- Grid labels: Columns 1, 2, 3, 4, 5; Rows A, B, C, D, E.

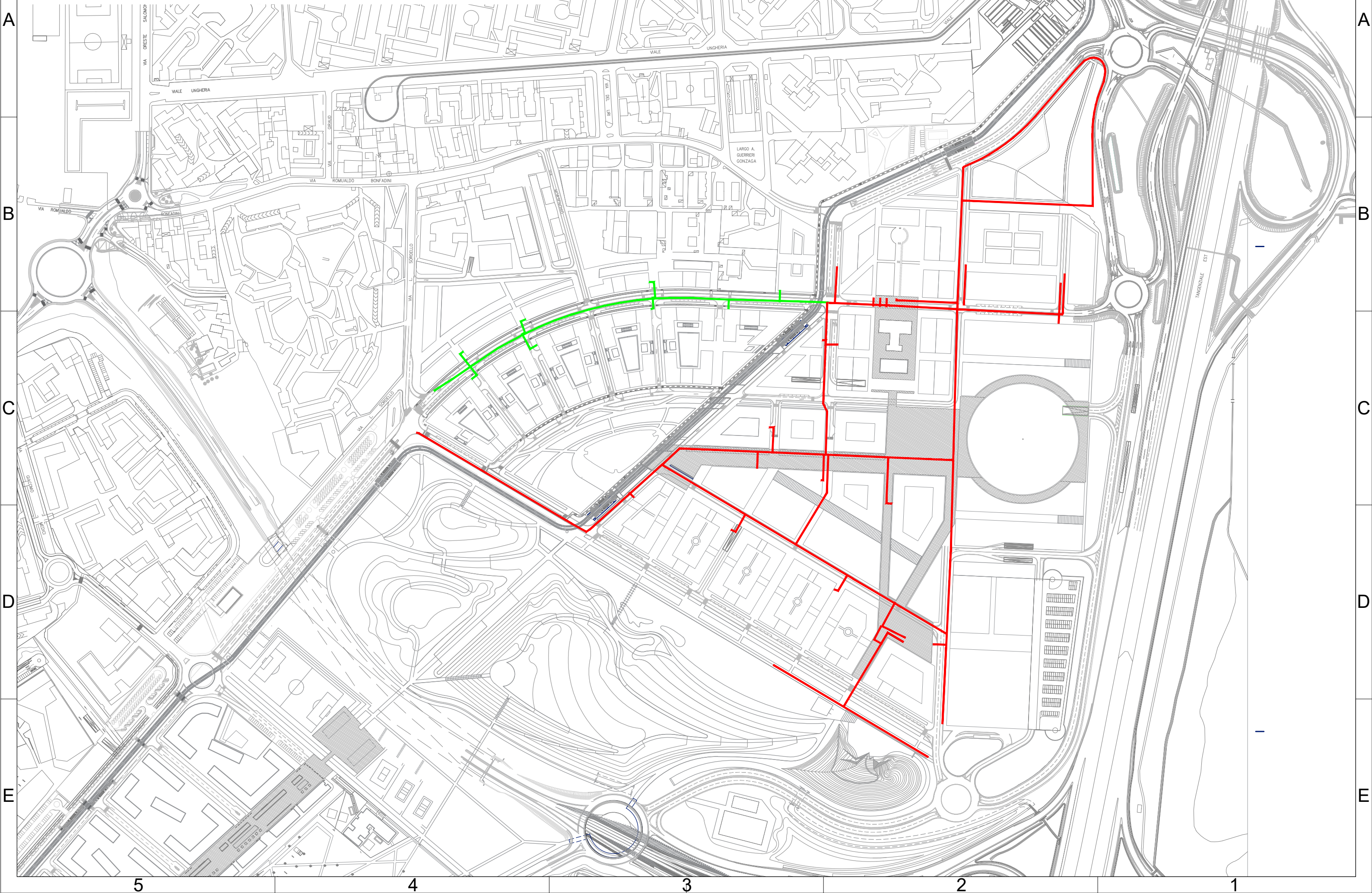
Rete teleriscaldamento e teleraffredamento

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 60 Stato di progetto: fasi realizzative - Scala 1:4000

FASE 2

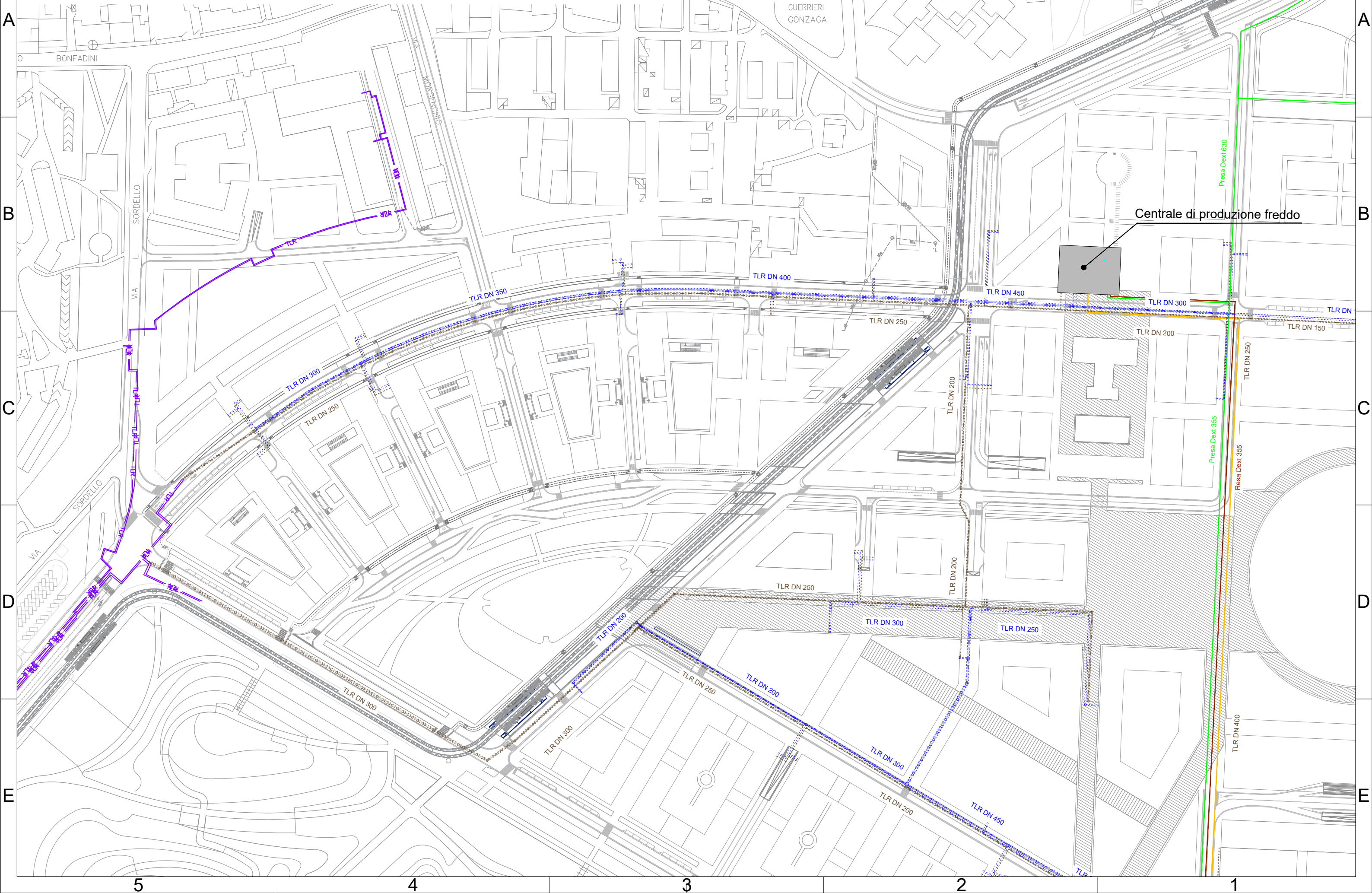


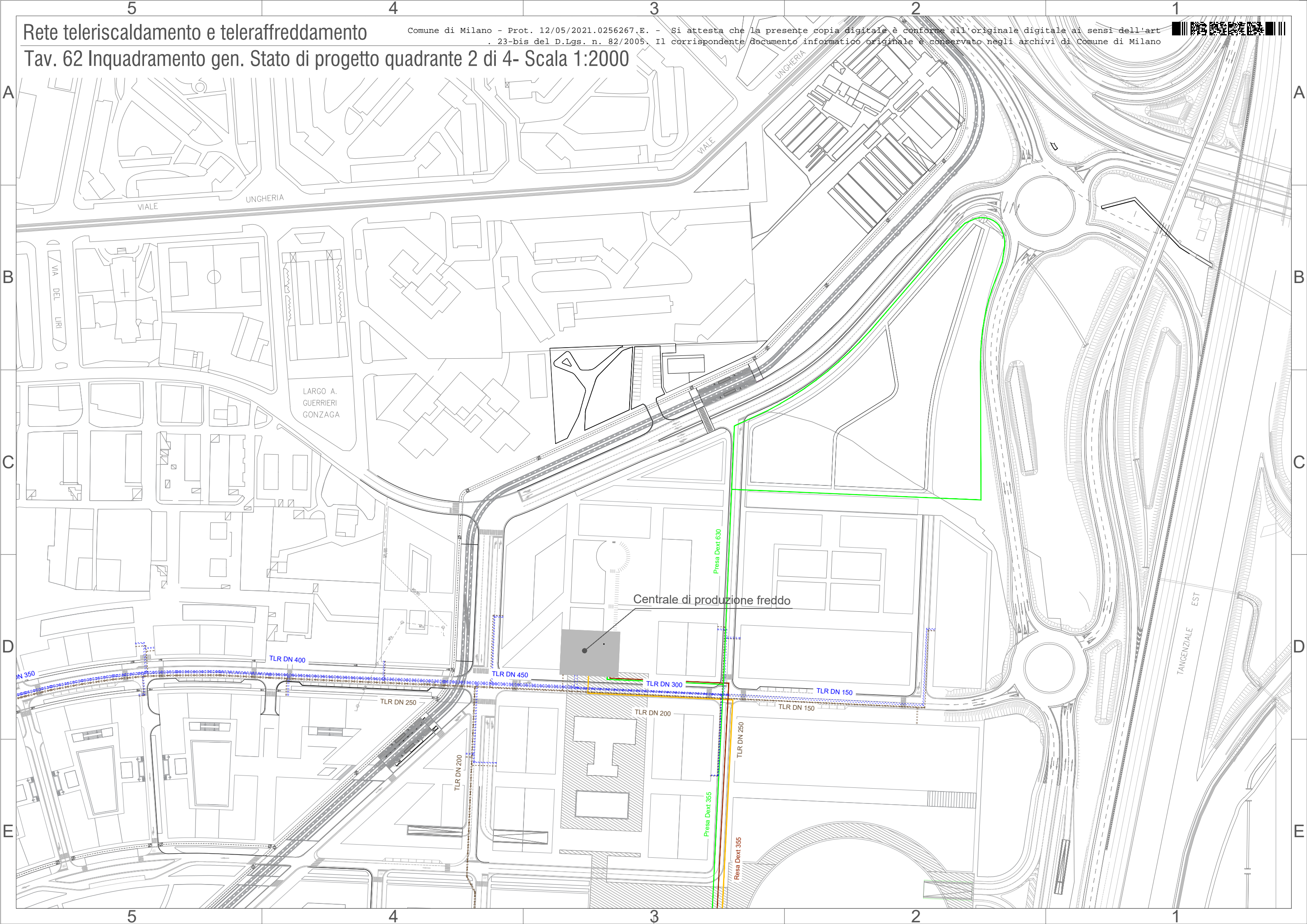
Rete teleriscaldamento e teleraffreddamento

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 61 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 1 di 4- Scala 1:2000



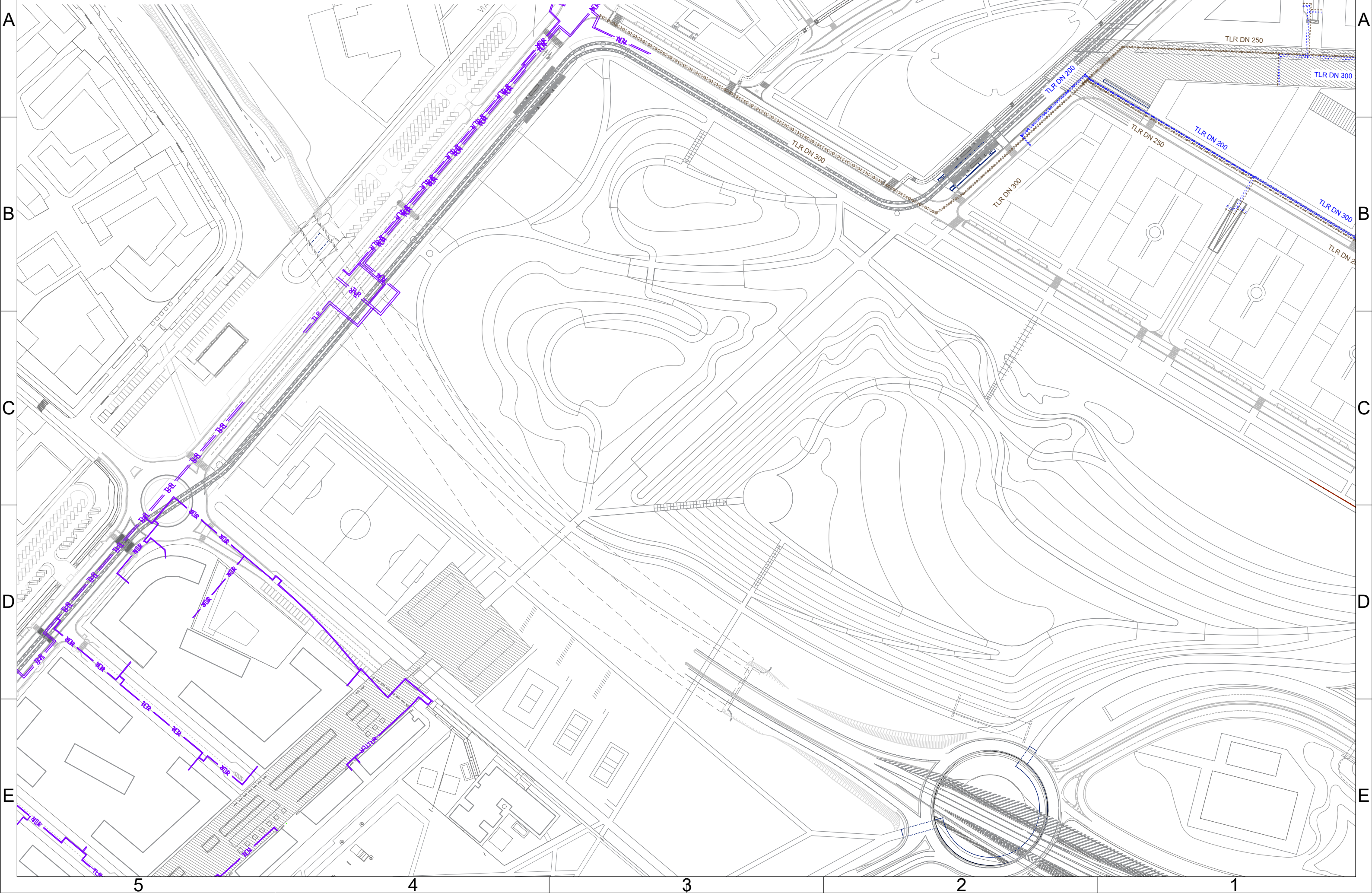


Rete teleriscaldamento e teleraffreddamento

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 63 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 3 di 4- Scala 1:2000

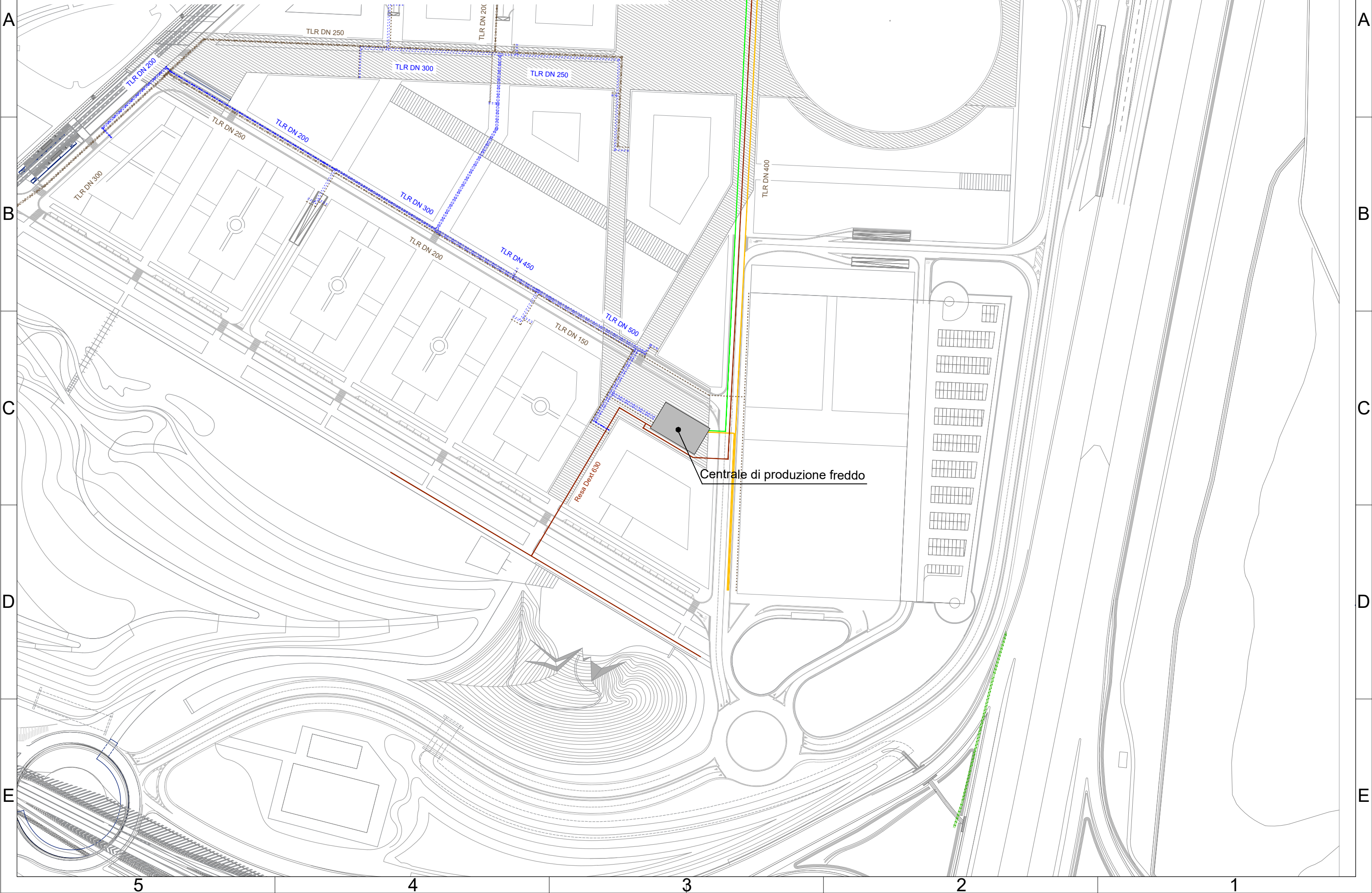


Rete teleriscaldamento e teleraffreddamento

Comune di Milano - Prot. 12/05/2021.0256267.E. - Si attesta che la presente copia digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Milano



Tav. 64 Inquadramento gen. Stato di progetto quadrante 4 di 4- Scala 1:2000



A

B

C

D

E

A

B

C

D

E

5

4

3

2

1